

# RENCANA STRATEGI ITB SWADHARMA TAHUN 2021-2026



# INSTITUT TEKNOLOGI DAN BISNIS SWADHARMA TERAKREDITASI BAN-PT

### KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI DAN BISNIS SWADHARMA

NOMOR: 14/SK/REKTOR/VII/2020

#### **TENTANG**

#### RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) ITB SWADHARMA TAHUN 2021 - 2026

#### REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI DAN BISNIS (ITB) SWADHARMA,

Menimbang

- 1. Bahwa dalam implementasi dan evaluasi Rencana Induk Pengembangan (RIP) ITB Swadharma perlu disusun panduan yang memuat arah dan capaian tolak ukur keberhasilan yang disusun dalam suatu rencana strategis (Renstra);
- 2. Bahwa penetapan Renstra ITB Swadharma tahun 2021-2026 perlu ditetapkan dengan suatu keputusan Rektor.

Mengingat

- 1. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- 2. Undang-Undang No.12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 Tahun 1999 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SN DIKTI);
- 5. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 447/M/2020 tentang Ijin Penggabungan STMIK dan Politeknik Swadharma;
- 6. Statuta Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma.

#### **MEMUTUSKAN**

Menetapkan

Pertama : Memberlakukan Renstra ITB Swadharma Tahun 2021-2026 sebagaimana terlampir

dan menjadi satu kesatuan dengan Surat Keputusan ini;

Kedua : Pencapaian tolak ukur pada renstra akan dievaluasi setiap tahun pada Rapat

Pimpinan akhir tahun berjalan;

Ketiga : Renstra ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan dilakukan perubahan

sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dan kesalahan

dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Jakarta

<u>Pada tanggal : 23 Juli 2020</u>

NREKtor ITB Swadharma

Mar Sucahyo, S.Si, MM

## Kata Pengantar

Kami panjatkan puji dan syukur ke Hadirat Allah SWT atas selesainya Rencana Strategis (Renstra) Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Jakarta Tahun 2021-2026, Rencana Strategis ini akan digunakan sebagai acuan untuk pengelolaan dan pengembangan ke depan secara berkelanjutan. Rencana Strategis Tahun 2021-2026 ini merupakan operasionalisasi dari Rencana Induk Pengembangan Tahun 2021-2035 yang telah ditetapkan.

Kami sampaikan terima kasih kepada semua pihak yang terlibat dalam penyusunan Rencana Strategis Tahun 2021-2026, semoga dokumen ini menjadi pedoman untuk menyusun perencanaan terpadu selama lima tahun yang akan datang guna mewujudkan visi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Jakarta menjadi penyelenggara pendidikan tinggi yang unggul di bidang teknologi dan bisnis di tingkat nasional yang menghasilkan lulusan berdaya saing tinggi dan berjiwa teknopreneurship.

Jakarta, Juli 2020
Rektor ITB Swadharma,

Nur Sucahyo, SSi, MM

# Daftar Isi

			j
			i
Daftar Ga	mbar		iii
Daftar Ta	bel		iv
Bab I	Pend	ahuluan	1
	1.1	Latar Belakang	1
	1.2	Landasan Yuridis (Hukum)	2
	1.3	Landasan Ilmiah	3
	1.4	Landasan Sejarah Pendirian	4
	1.5	Tujuan Penyusunan	5
	1.6	Manfaat	5
Bab II	Visi,	Misi, Tujuan Dan Sasaran	6
	2.1	Visi	6
	2.2	Misi	6
	2.3	Tujuan	6
	2.4	Sasaran	7
Bab III	Evalı	uasi Diri	8
	3.1	Gambaran Umum	8
	3.2	Analisis SWOT	8
		3.2.1 Kondisi Internal	8
		3.2.2 Kondisi Eksternal	11
		3.2.3 Analisis Kondisi Internal dan Eksternal	12
	3.3	Isu Strategis	18
Bab IV	Roadi	map dan Indikator Capaian	22
Bab V	Penu	tup	32

Daftar Gambar	
Tahapan Pencapaian Visi dan Misi 2021s.d 2026 Diagram SWOT	1 16

	Daftar Tabel	
Tabel 1	Internals Factors Evaluation (IFA)	13
Tabel 2	Externals Factors Evaluation (EFA)	15
Tabel 3	Indikator Capain Renstra Tahun 2021-2026	21

#### 1.1 Latar Belakang

Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 telah mengamanatkan bahwa tugas perguruan tinggi adalah melaksanakan Tridharma Perguruan Tinggi, yaitu meliputi pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat (PkM). Selanjutnya, dalam pengelolaannya harus mengacu kepada kebijakan umum yang ditetapkan oleh Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan mengenai arah pendidikan tinggi di Indonesia.

Berkaitan dengan arahan tersebut, maka Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Jakarta telah menetapkan Rencana Induk Pengembangan (RIP) tahun 2021-2036. Selanjutnya menetapkan Rencana Strategis Tahun 2021-2026 ini mengacu pada RIP yang telah ditetapkan. *Milestone* pengembangan ITB Swadharmat disajikan pada Gambar 1.



Gambar 1 Tahapan Pencapaian Visi dan Misi ITB Swadharma Tahun 2021-2035

Upaya pencapaian Visi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Jakarta membagi kedalam tiga periodisasi Rencana Strategis yakni periode I 2021-2026, periode II 2026-2031 dan periode III 2031-2035, dimana target capaian dari masing-masing periode disusun sedemikian rupa agar berjalan secara berkesinambungan dan berkelanjutan.

Pemilahan periodisasi tersebut didasarkan atas hasil evaluasi terhadap kemampuan dan kapasitas yang dimiliki oleh Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Jakarta.

Dengan mengacu pada tahapan yang telah ditetapkan, maka Renstra Tahun 2021- 2026 difokuskan pada:

- a. Peningkatan kualitas dan kuantitas SDM dosen dan kependidikan guna memenuhi standar penyelenggaraan perguruan tinggi;
- Peningkatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang dilakukan oleh dosen;
- c. Peningkatan suasana akademik yang mendukung pelaksanaan Tridharma;
- d. Peningkatan peningkatan sarana dan prasarana, anggaran, sistem dan regulasi;
- e. Peningkatan kualitas layanan lembaga melalui pemanfaatan sistem informasi terintegrasi;
- f. Peningkatan kerjasama Tridharma dengan institusi pemerintahan, bisnis, sosial, pendidikan.

#### 1.2 Landasan Yuridis (Hukum)

Penyusunan Renstra Tahun 2016-2020 didasarkan atas landasan-landasankebijakan sebagai berikut:

- a. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- b. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
- c. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- d. Peraturan Presiden Nomor 13 Tahun 2015 tentang Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
- e. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
- f. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- g. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2013 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;
- h. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;

- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- j. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 5 Tahun 2020 tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi;
- k. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 62 Tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 73
   Tahun 2013 tentang Penerapan Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia Bidang
   Pendidikan Tinggi;
- m. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI Nomor 17 tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi;
- n. Permendiknas No.42 Tahun 2007 tentang Sertfikasi Dosen;
- o. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 14 Tahun 2014 tentang Kerjasama Perguruan Tinggi;
- p. SK Pengurus Yayasan Danar Dana Swadharma No. SK/29A/YDDS/II/F/R tanggal Statuta Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma;
- q. SK Rektor Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma No.12/SK/Rektor/VII/2020 tentang Rencana Induk Pengembangan Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma 2021 s.d. 2035.

#### 1.3 Landasan Ilmiah

Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma sebagai pendidikan tinggi dalam penyelenggaraannya harus didasarkan misi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma. Adapun misi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma sebagai berikut:

- 1. Menyelenggarakan pendidikan teknologi dan bisnis dengan pendekatan berpikir kritis, kreatif dan inovatif;
- 2. Melakukan dan mempublikasikan hasil penelitian dan kegiatan ilmiah lainnya untuk pengembangan dunia bisnis berbasis teknologi informasi dan komunikasi;
- Menyelenggarakan pengabdian masyarakat ssecara profesional yang berguna bagi masyarkat;
- 4. Mengucapkankegiatan-kegiatan seminar, workshop serta pelatihan baik internal

maupun eksternal untuk pengembangan institusi;

5. Menyelenggarakan kerjasama dengan instansi / perguruan tinggi melalui jejaring nasional maupun internasional;

Berdasarkan misi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma diharapkan mampu menjadi perguruan tinggi yang selalu menjunjung tinggi nilai-nilai kebenaran dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi.

#### 1.4 Landasan Sejarah Pendirian

Institut Teknologi Dan Bisnis (ITB) Swadharma merupakan perguruan tinggi penggabungan antara Politeknik Swadharma Dan Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer (STMIK) Swadharma dengan Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 447 /M/2020 tanggal 15 April 2020.

Yayasan Bhakti Negara yang berkedudukan di Jakarta didirikan sesuai Akta Pendirian No 163, tanggal 29 Juli 1993 dari Notaris Sugiri Kadarisman SH, di Jakarta dan telah didaftar pada Pengadilan Negeri Jakarta Pusat. Pendirian Yayasan ini diprakarsai oleh Yayasan Danar Dana BNI 1946 dan PT Multipolar Corporation Tbk di Jakarta yang merupakan pendiri dari Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) dan Politeknik Swadharma yang berkedudukan di Jakarta, sesuai dengan Perjanjian Kerjasama AGR.HAT.115.92 tanggal 27 Maret 1992 antara Yayasan Danar Dana Bank Negara Indonesia 1946 dengan PT Multipolar Corporation Tbk.

Berdasarkan Perjanjian Pengalihan Ref No. PK.005.YBN tanggal 1 Februari 1994, pihak Yayasan Danar Dana BNI 1946 dan PT Multipolar Corporation Tbk. telah sepakat mengalihkan menyerahkan pengelolaan Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Swadharma dan Politeknik Swadharma kepada Yayasan Bhakti Negara. Berdasarkan akta Pernyataan Keputusan Rapat Badan Pendiri Yayasan Bhakti Negara No.160, tanggal 22 Desember 2000 dari notaris Agus Madjid SH di Jakarta, telah disepakati pengunduran diri salah satu anggota Badan Pendiri Yayasan yaitu PT Multipolar Corporation Tbk yang berkedudukan di Jakarta, sehingga badan pendiri Yayasan tinggal satu yaitu Yayasan Danar Dana BNI 1946 dan segala hak yang melekat pada PT Multipolar Corporation Tbk sebagai salah satu pendiri dalam Yayasan Bhakti

Negara berpindah menjadi hak Yayasan Danar Dana BNI 1946 dan berdasarkan persetujuan Dewan Pengawas No DP/012, tanggal 24 Januari 2000, telah disetujui perubahan seluruh Anggaran dasar Yayasan, yang dituangkan dalam Akte Perubahan Anggaran Dasar No.22, tanggal 11 Februari 2000 dari notaris Fathihah Helmi, Sarjana Hukum di Jakarta, mengenai perubahan seluruh Anggaran Dasar yayasan termasuk perubahan nama Yayasan dari Yayasan Danar Dana BNI 1946 menjadi Yayasan Danar Dana Swadharma.

#### 1.5 Tujuan Penyusunan

Adapun tujuan penyusunan Renstra tahun 2021-2026 adalah sebagai:

- a. Panduan bagi semua unsur untuk mencapai Visi dan Misi ITB Swadharma;
- Pedoman untuk menterjemahkan tonggak capaian yang ada di Rencana Induk
   Pengembangan ITB Swadharma Tahun 2021-2035;
- Pedoman dalam penyusunan Renstra seluruh unit kerja di ITB Swadharma yang mencerminkan strategi melaksanakan misi dan pencapaian visi unit kerja dengan indikator-indikator pencapaian terukur;
- d. Pedoman dalam penyusunan Rencana Operasional / Rencana Kerja dan Anggrara yang disusun secara tahunan;
- e. Sebagai dasar untuk melaksanakan perencanaan, monitoring, dan evaluasi, serta tindaklanjutnya untuk penyusunan program kerja untuk tahun berikutnya.

#### 1.6 Manfaat

Memberikan arah yang jelas dan terukur tentang pengelolaan dan pengembangan ITB Swadharma dalam jangka menengah sesuai dengan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran yang ditetapkan.

## Visi, Misi, Tujuan Dan Sasaran

#### 2.1 Visi

Visi Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma adalah:

"Menjadi penyelenggara pendidikan tinggi yang unggul di bidang teknologi dan bisnis di tingkat nasional yang menghasilkan lulusan berdaya saing tinggi dan berjiwa teknopreneurship".

#### **2.2** Misi

- 1. Menyelenggarakan pendidikan teknologi dan bisnis dengan pendekatan berpikir kritis, kreatif dan inovatif;
- 2. Melakukan dan mempublikasikan hasil penelitian dan kegiatan ilmiah lainnya untuk pengembangan dunia bisnis berbasis teknologi informasi dan komunikasi;
- 3. Menyelenggarakan pengabdian masyarakat ssecara profesional yang berguna bagi masyarkat;
- 4. Mengucapkankegiatan-kegiatan seminar, workshop serta pelatihan baik internal maupun eksternal untuk pengembangan institusi;
- 5. Menyelenggarakan kerjasama dengan instansi / perguruan tinggi melalui jejaring nasional maupun internasional;

#### 2.3 Tujuan

Berdasarkan pada visi dan misi selanjutnya tujuan ITB Swadharma adalah sebagai berikut:

- Jangka panjang : Terbentuknya insan yang berbasis teknologi dan bisnis dan berorientasi kepada kepentingan masyarakat yang berguna bagi diri sendiri dan sesama;
- Jangka Menengah : Menghasilkan tenaga tenaga yang mempunyai kompetensi di bidang teknologi dan bisnis untuk kepentingan masyarakat;
- 3. Jangka Pendek: a. Menghasilkan ahli di bidang teknologi informasi yang dapat

mengimplementasikan perkembangan teknologi informasi b. Menghasilkan ahli di bidang bisnis yang berbasis pada teknologi informasi;

#### 2.4 Sasaran

Untuk mencapai tujuan ITB Swadharma maka sasaran yang ditetapkannya adalah sebagai berikut:

- 1. Tercapainya sistem pendidikan yang sesuai dengan standar kompetensinasional dan asosiasi profesi;
- 2. Tercapainya mutu lulusan yang memiliki pengetahuan yang mampu bersaing dalam pasar global dengan ditunjang oleh integritas moral dan etika yang baik;
- 3. Meningkatnya penelitian yang dipublikasikan secara nasional dan internasional;
- 4. Meningkatnya produk inovasi yang diakui sebagai Hak Kekayaan Intelektual dan dapat diaplikasikan secara riil pada dunia industri;
- 5. Tercapainya pengabdian kepada masyarakat yang mampu mendorong kesejahteraan masyarakat;
- 6. Tercapainya institusi dan program studi yang bereputasi unggul di tingkat nasional;
- 7. Tercapainya Sumber Daya Manusia yang terdiri dari dosen dan tenaga kependidikan yang unggul;
- 8. Tercapainya iklim akademik yang kondusif bagi penyelenggaraan Tridharma Perguruan Tinggi;
- 9. Tercapainya penerapan sistem informasi yang terintegrasi dalam peningkatan kualitas layanan;
- 10. Meningkatnya jaringan kerjasama pada tataran regional, nasional dan internasional;
- 11. Meningkatnya sumber-sumber pendanaan alternatif yang menunjang kinerja institusi:
- 12. Meningkatnya akses kepada masyarakat untuk dapat melanjutkan kependidikan tinggi.

#### 3.1 Gambaran Umum

Berikut ini disajikan mengenai gambaran mengenai kekuatan dan kelemahan yang dimiliki ITB Swadharma saat ini, serta peluang dan ancaman yang akan dihadapi di masa mendatang berkaitan dengan visi dan misi yang diembannya. Hasil dari analisis SWOT (strength, weakness, opportunities dan threats) akan digunakan sebagai kerangka acuan dalam penyusunan strategi, program dan indikator untuk mencapai visi ke depan secara bertahap dalam rentang waktu dari tahun 2021 sampai dengan 2026. Selanjutnya kinerja akan evaluasi secara berkala berdasarkan indikator kinerja utama yang telah ditentukan.

#### 3.2 Analisis SWOT

Analisis SWOT merupakan suatu teknik perencanaan strategi yang bermanfaat untuk memetakan posisi/ keberadaan institusi melalui proses evaluasi terhadap aspek internal organisasi meliputi aspek kekuatan (strength) dan kelemahan (weakness), selanjutnya dikombinasikan dengan hasil evaluasi terhadap peluang (opportunities) dan ancaman (threats) dari lingkungan eksternal. Lingkungan internal adalah lingkungan yang perubahannya dapat dikendalikan oleh organisasi, sedangkan lingkungan eksternal perubahannya tidak dapat dikendalikan oleh organisasi. Dengan melakukan analisis terhadap keterkaitan dari keempat faktor tersebut, maka akan memberikan kemudahan untuk merumuskan Renstra pengembangan guna mewujudkan visi dan misi institusi.

#### 3.2.1 Kondisi Internal

Pada bagian ini disajikan identifikasi kekuatan dan kelemahan yang berkaitan dengan visi dan misi yang ditetapkan oleh ITB Swadharma.

#### a. Kekuatan

- 1. Visi dan misi yang ditetapkan telah mengakomodir masukan dari berbagai stakeholders (pakar pendidikan, asosiasi, pengguna lulusan, alumni, mahasisiwa, dosen dan Yayasan);
- Dukungan yayasan Danar Dana Swadharma yang sangat kuat dalam pengembangan institusi;
- 3. Prestasi mahasiswa (akademik dan non-akademik) di tingkat regional dan nasional setiap tahunnya mengalami peningkatan;
- 4. Data tiga tahun terakhir menunjukan rata-rata indeks prestasi kumulatif (IPK) mahasiswa > 3
- 5. Data tiga tahun terakhir rata-rata lama waktu tunggu dibawah enam bulan;
- 6. Adanya program beasiswa internal dari pihak institusi bagi mahasiswa yang berprestasi;
- 7. Meningkatnya dukungan anggaran internal untuk insentif penelitian, publikasi penelitian dan kegiatan PkM;
- 8. Memiliki tiga *e-journal* nasional untuk publikasi penelitian dosen dan mahasiswa;
- 9. Kewenangan luas yang diberikan oleh pihak yayasan kepada pihak pengelola untuk mengatur anggaran operasional dan pengembangan;
- 10. Komitmen yang tinggi dari pihak manajemen untuk memajukan institusi;
- 11. Hubungan kolegial antara pimpinan, dosen dan tenaga kependidikan;
- 12. Mayoritas tenaga pendidik masih berusia muda sehingga memiliki berpotensi untuk dikembangkan;
- 13. Institusi menyediakan anggaran untuk studi lanjut bagi dosen;
- 14. Memiliki unit layanan pusat sistem informasi dan pangkalan data yangbertugas untuk membangun sistem informasi manajemen perguruan tinggi;
- 15. Beberapa layanan akademik dan non-akademik sudah berbasis *online*;

- 16. Telah tersedia jaringan internet yang memadai di seluruh area kampus;
- 17. Lokasi kampus strategis dan milik sendiri;
- 18. Meningkatnya jumlah kerjasama regional, nasional yang sudah di implemetasikan.

#### b. Kelemahan

- 1. Kurikulum masih belum sesuai dengan kurikulum berbasis KKNI dan visidan misi yang telah ditetapkan;
- 2. Masih banyaknya program studi yang terakreditasi C / Baik;
- 3. Masih banyaknya mahasiswa yang lulus tidak sesuai waktu;
- 4. Belum optimalnya dukungan materi ajar baik secara kuantitas maupunkualitas;
- 5. Belum optimalnya pelaksanaan evaluasi penyelenggaraan perkuliahan;
- 6. Daya saing lulusan masih perlu ditingkatkan;
- 7. Belum optimalnya kinerja penelitian khususnya terkait dengan publikasi penelitian pada skala nasional dan internasional;
- 8. Masih terbatasnya penelitian yang lintas disiplin ilmu, baik internal maupun eksternal;
- 9. Pelaksanaan kegiatan penelitian yang belum terjadwal dengan baik dan berjalan secara berkesinambungan sesuai dengan *roadmap* penelitian yang telah ditetapkan;
- 10. Belum optimalnya kegiatan kerjasama penelitian dengan berbagai pihak terkait, baik dengan pihak pemerintah, lembaga swasta atau perguruan tinggi lainnya;
- 11. Belum terciptanya iklim kegiatan pengabdian pada masyarakat sesuai dengan visi dan misi kelembagaan;
- 12. Belum optimalnya kegiatan kerjasama pengabdian dengan berbagai pihak terkait, baik dengan pihak pemerintah, lembaga swasta atau perguruan tinggi lainnya;
- 13. Belum lengkapnya dokumen formal pengembangan Sistem Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi;

- 14. Belum lengkapnya *Standard Operating Procedure* (SOP) tata laksana kerja organisasi pada tingkat institusi dan unit kerja;
- 15. Masih minimnya dosen yang memiliki jenjang pendidikan Strata Tiga (S3);
- 16. Masih banyaknya dosen yang belum memiliki jabatan fungsional dan memiliki jabatan fungsional dengan jenjang kepangkatan asisten ahli;
- 17. Masih terdapatnya dosen yang belum memperoleh sertifikat pendidik (sertifikasi dosen);
- 18. Masih terdapatnya dosen yang belum memiliki sertifikat keahlian sesuai dengan kebutuhan pengembangan PS;
- 19. Masih terdapatnya tenaga kependidikan yang belum memiliki kompetensi keahlian sesuai dengan kebutuhan pengembangan kelembagaan;
- 20. Jumlah prodi jenjang diploma masih lebih banyak dari program sarjana sementara peminat program diploma semakin menurun
- 21. Masih terbatasnya kualitas dan kuantitas sarana dan prasarana guna mendukung iklim akademik yang kondusif bagi penyelenggaraan Tridharma Perguruan Tinggi;
- 22. Belum optimalnya pemanfaatan sistem informasi berbasis elektronik (online) untuk layanan administrasi akademik dan kelembagaan.

#### 3.2.2 Kondisi Eksternal

Pada bagian ini disajikan identifikasi peluang dan ancaman yang terkait dengan visidan misi.

#### a. Peluang

- 1. Pesatnya perkembangan teknologi Informasi dan komunikasi;
- 2. Pesatnya perkembangan dunia bisnis;
- 3. Banyaknya sumber dana penelitian dari pemerintah dan swasta;
- 4. Pangsa pasar calon peserta didik yang akan melanjutkan ke jenjang pendidikan tinggi semakin meningkat;

- 5. Otonomi daerah memberikan peluang luas untuk kerjasama;
- 6. Semakin banyak dan terbukanya tawaran publikasi ilmiah dalam bentuk jurnal maupun prosiding baik pada tingkat nasional maupun internasional;
- Terbuka luasnya peluang kerjasama di bidang pengelolaan kelembagaan dan Tridharma Perguruan Tinggi dengan berbagai pihak di dalam maupun di luar negeri.

#### b. Ancaman

- Semakin tingginya tuntutan pemerintah dan masyarakat terhadap standar kualitas perguruan tinggi;
- 2. Semakin tingginya tuntutan masyarakat dan dunia usaha terhadap dampaknyata dari hasil perkembangan teknologi dan bisnis;
- 3. Persaingan kerja lulusan yang semakin ketat;
- 4. Semakin banyaknya perguruan tinggi di Indonesia yang dikelola secara professional dan mengembangkan program studi yang kompetitif;
- 5. Globalisasi dan persaingan bebas menuntut dalam bidang pendidikan.

#### 3.2.3 Analisis Kondisi Internal dan Eksternal

Setelah teridentifkasi aspek lingkungan internal dan eksternal, tahap selanjutnya adalah melakukan penetapan bobot dan *rating* terhadap seluruh aspek yang dikaji. Mekanisme penilaian bobot dan *rating* dalam Renstra ini bersumber dari hasil pengambilan keputusan kelompok dengan menggunakan nilai rata-rata hitung. Adapun partisipan yang dilibatkan dalam penilaian adalah seluruh jajaran pimpinan.

Analisis lingkungan internal dilakukan menggunakan *Internals Factors Evaluation* (IFE) dan analisis lingkungan eksternal menggunakan matriks *External Factors Evaluation* (EFE). Selanjutnya hasil analisis IFE dan EFE diintegrasikan untuk menjadi dasar dalam analisis SWOT.

Dalam penyusunan analisis IFE, perhitungan bobot indikator ditentukan berdasarkan hasil penilaian terhadap tingkat kepentingan atau urgensi penanganan dengan menggunakan skala 0 sampai 1 (0 = tidak penting; 1 = sangat penting). Selanjutnya,

seluruh bobot indikator kekuatan dan kelemahan dijumlahkan untuk menghitung bobot relatif dari setiap indikator tersebut, sehingga total nilai bobot indikator secara keseluruhan akan berjumlah 1.

Rating indikator diperoleh berdasarkan hasil penilaian terhadap m8asing-masing indikator dengan menggunakan skala 0-10 (0 = sangat rendah; 10 = sangat baik/tinggi), sedangkan skor setiap indikator diperoleh dari hasil perkalian antara bobot dengan rating dari indikator tersebut. Selanjutnya, Teknik perhitungan yang sama dilakukan pula untuk menghitung bobot, rating dan skor dalam analisis EFE. Pada Tabel 1-2 disajikan hasil Analisis IFE dan EFE.

Tabel 1
Internals Factors Evaluation (IFA)

	IFA	Bobot	Rating	Skor
Kek	uatan			
1	Visi dan misi yang ditetapkan telah mengakomodir masukan dari berbagai <i>stakeholders</i> (pakar pendidikan, asosiasi, pengguna lulusan, alumni,mahasiswa, dosen dan yayasan),	0.024	7.111	0.169
2	Dukungan yayasan Danar Dana Swadharma yang sangat kuat dalam pengembangan institusi	0.027	7.889	0.125
3	Prestasi mahasiswa (akademik dan non-akademik) di tingkat regional dan nasional setiap tahunnya mengalami peningkatan	0.020	6.222	0.127
4	Data tiga tahun terakhir menunjukkan rata rata Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) mahasiswa > 3	0.020	7.111	0.145
5	Data tiga tahu terakhir lama waktu tunggu di bawah enam bulan	0.024	7.333	0.175
6	Adanya program beasiswa internal dari pihak ITB Swadharma	0.024	7.889	0.188
7	Meningkatnya dukungan anggaran internal untuk insentif penelitian, publikasi penelitian dan kegiatan PkM.	0.020	6.889	0.141
8	Memiliki tiga <i>e-journal</i> nasional untuk publikasi penelitian dosen dan mahasiswa.	0.027	7.889	0.125
9	Kewenangan luas yang diberikan oleh pihak yayasan kepada pihak pengelola untuk mengatur anggaran operasional dan pengembangan.	0.027	8.778	0.239
10	Komitmen yang tinggi dari pihak manajemen untuk memajukan institusi.	0.031	8.778	0.269
11	Hubungan kolegial antara pimpinan, dosen dan staf.	0.024	8.667	0.206
12	Mayoritas tenaga pendidik masih berusia muda sehingga memiliki berpotensi untuk dikembangkan.	0.024	7.778	0.185
13	Institusi menyediakan anggaran untuk studi lanjut bagi dosen.	0.024	7.222	0.172
14	Memiliki unit layanan pusat sistem informasi dan pangkalan data yang bertugas untuk membangun sistem informasi manajemen perguruan tinggi.	0.027	8.000	0.218
15	Beberapa layanan akademik dan non-akademik sudah berbasis online.	0.027	7.778	0.212
16	Telah tersedia jaringan internet yang memadai di seluruh area kampus.	0.027	8.556	0.233

17	Lokasi kampus strategis berada di tengah Kabupaten Garut sehingga mudah di akses.	0.031	8.778	0.269
18	Meningkatnya jumlah kerjasama regional, nasional yang sudah	0.027	7.333	0.200
	di implemetasikan.			
Sub	total Kekuatan	0.456		3.575

	IFA	Bobot	Rating	Skor
Kel	emahan			
1	Kurikulum masih belum sesuai dengan kurikulum berbasis KKNI dan visi dan misi yang telah ditetapkan.	0.027	3.111	0.085
2	Masih banyaknya program studi yang terakreditasi C / Baik	0.027	2.889	0.079
3	Masih banyaknya mahasiswa yang lulus tidak sesuai waktu	0.027	3.778	0.103
4	Belum optimalnya dukungan materi ajar baik secara kuantitas maupun kualitas.	0.024	3.111	0.074
5	Belum optimalnya pelaksanaan evaluasi penyelenggaraan perkuliahan.	0.027	2.889	0.079
6	Daya saing lulusan masih perlu ditingkatkan.	0.027	2.889	0.079
7	Belum optimalnya kinerja penelitian khususnya terkait dengan publikasi penelitian pada skala nasional dan internasional.	0.027	1.889	0.051
8	Masih terbatasnya penelitian yang lintas disiplin ilmu, baik internal maupun eksternal.	0.027	3.222	0.088
9	Pelaksanaan kegiatan penelitian yang belum terjadwal dengan baik dan berjalan secara berkesinambungan sesuai dengan roadmap penelitian yang telah ditetapkan.	0.024	3.000	0.071
10	Belum optimalnya kegiatan kerjasama penelitian dengan berbagai pihak terkait, baik dengan pihak pemerintah, lembaga swasta atau perguruan tinggi lainnya.	0.024	3.222	0.077
11	Belum terciptanya iklim kegiatan pengabdian pada masyarakat sesuai dengan visi dan misi kelembagaan.	0.024	3.111	0.074
12	Belum optimalnya kegiatan kerjasama pengabdian dengan berbagai pihak terkait, baik dengan pihak pemerintah, lembaga swasta atau perguruan tinggi lainnya.	0.024	2.889	0.069
13	Belum lengkapnya dokumen formal pengembangan Sistem Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi.	0.027	3.000	0.082
14	Belum lengkapnya <i>Standard Operating Procedure</i> (SOP) tata laksana kerja organisasi pada tingkat institusi dan unit kerja	0.027	2.444	0.067
15	Masih minimnya dosen yang memiliki jenjang pendidikan Strata Tiga (S3).	0.027	3.444	0.094
16	Masih banyaknya dosen yang belum memiliki jabatan fungsional dan memilki jabatan fungsional dengan jenjang kepangkatan asisten ahli.	0.027	3.333	0.091
17	Masih terdapatnya dosen yang belum memperoleh sertifikat pendidik (sertifikasi dosen).	0.024	2.889	0.069
18	Masih terdapatnya dosen yang belum memiliki sertifikat keahlian sesuai dengan kebutuhan pengembangan PS.	0.027	3.222	0.088
19	Masih terdapatnya tenaga kependidikan yang belum memiliki kompetensi keahlian sesuai dengan kebutuhan pengembangan kelembagaan.	0.024	4.000	0.095
20	Masih terbatasnya kualitas dan kuantitas sarana dan prasarana guna mendukung iklim akademik yang kondusif bagi penyelenggaraan Tridharma Perguruan Tinggi.	0.027	4.333	0.118
21	Belum optimalnya pemanfaatan sistem informasi berbasis online untuk layanan administrasi akademik dan kelembagaan.	0.024	3.889	0.093
	total Kelemahan	0.544		1.722
Tot	al Kekuatan dan Kelemahan	1.000		5.297

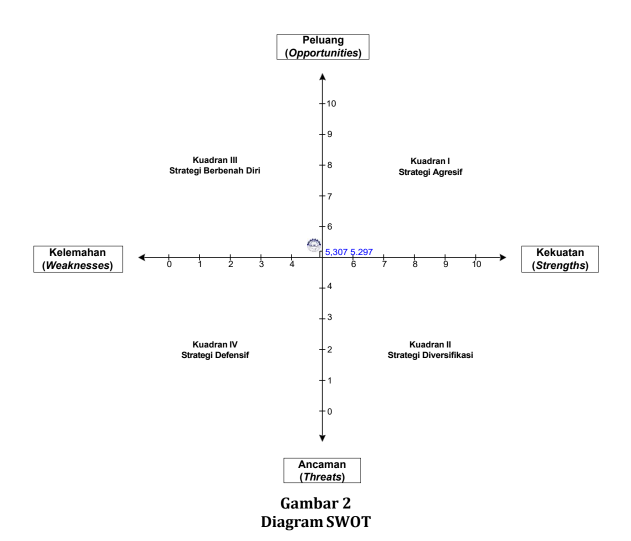
Berdasarkan Tabel 1 diperoleh gambaran bahwa ITB Swadharma memiliki 18 indikator kekuatan (strengths) dan 21 indikator kelemahan (weaknesses). Berdasarkan hasil penilaian dari jajaran pimpinan terhadap seluruh indikator tersebut, diperoleh nilai tertimbang sebesar 5.297, dimana nilai tersebut berada di atas nilai *cut-off* yaitu skor 5, sehingga dapat disimpulkan kekuatannya cenderung lebih dominan dibanding dengan kelemahannya.

Tabel 2
Externals Factors Evaluation (EFA)

	EFA	Bobot	Rating	Skor
Pelu	ang			
1	Pesatnya perkembangan teknologi Informasi dan komunikasi.	0.095	6.889	0.656
2	Pesatnya perkembangan dunia bisnis.	0.095	7.111	0.677
3	Banyaknya sumber dana penelitian dari pemerintah dan swasta.	0.071	7.222	0.516
4	Pangsa pasar calon peserta didik yang akan melanjutkan ke	0.083	6.778	0.565
	jenjang pendidikan tinggi semakin meningkat.			
5	Otonomi daerah memberikan peluang luas untuk kerjasama.	0.083	6.778	0.656
6	Semakin banyak dan terbukanya tawaran publikasi ilmiah dalam bentuk jurnal maupun prosiding baik pada tingkat nasional	0.083	7.333	0.611
	maupun internasional.			
7	Terbuka luasnya peluang kerjasama di bidang pengelolaan	0.083	7.111	0.593
	kelembagaan dan Tridharma Perguruan Tinggi dengan berbagai pihak di dalam maupun di luar negeri.			
Sub	total Peluang	0.595		4.183
	aman			
1	Semakin tingginya tuntutan pemerintah terhadap standar	0.083	2.889	0.241
	kualitas perguruan tinggi.			
2	Semakin tingginya tuntutan masyarakat dan dunia usaha	0.071	2.778	0.198
	terhadap dampak nyata dari hasil pengembangan keilmuan dan pengabdian.			
3	Persaingan kerja lulusan yang semakin ketat.	0.083	3.222	0.269
4	Semakin banyaknya perguruan tinggi di Indonesia yang dikelola	0.083	3.111	0.259
	secara professional dan mengembangkan program studi yang			
	kompetitif.			
5	Globalisasi dan persaingan bebas menuntut perguruan tinggi	0.083	1.889	0.157
	untuk mampu secara kreatif menunjukkan keunggulan dan			
لبيا	kekhasannya yang bernilai jual.	0.405		4.40
	total Ancaman	0.405		1.124
Tota	al Peluang dan Ancaman	1.000		5.307

Berdasarkan Tabel 2 diperoleh gambaran bahwa ITB Swadharma memiliki 7 indikator peluang (opportunities) dan 5 indikator ancaman (threats). Berdasarkan hasil penilaian dari jajaran pimpinan terhadap seluruh indikator tersebut, diperoleh nilai tertimbang sebesar 5.307 Nilai tersebut berada di atas nilai cut-off yaitu skor 5, sehingga dapat disimpulkan ITB Swadharma memiliki kesempatan untuk memanfaatkan peluang.

Pada Gambar 2 disajikan Diagram SWOT berdasarkan hasil integrasi antara analisis IFE dan EFE.



Berdasarkan diagram pada Gambar 2 dapat terlihat bahwa ITB Swadharma berada pada kuadran IV, yaitu strategi agresif. Pada posisi ini ITB Swadharma berpotensi untuk memanfaatkan peluang yang ada di lingkungan sekaligus terus melakukan berbagai upaya terhadap kekuatan yang dimiliki dalam pengembangan institusi. Selanjutnya diagram tersebut dapat digunakan sebagai alat pencocokan untuk membantu pihak pengelola ITB Swadharma dalam merumuskan strategi pengembangan yang tepat berdasarkan empat aspek yang dipertimbangkan.

Terdapat empat skenario strategi yang dapat dimunculkan, strategi pertama adalah Strategi SO (kekuatan-peluang), yaitu memanfaatkan kekuatan internal untuk menarik keuntungan dari peluang eksternal. Strategi kedua adalah WO (kelemahan-peluang) yaitu bertujuan untuk memperbaiki kelemahan internal dengan mengambil keuntungan dari peluang eksternal. Strategi ketiga adalah Strategi ST (kekuatan-ancaman), yaitu menggunakan kekuatan yang dimiliki guna menghindari atau mengurangi dampak

ancaman eksternal. Startegi keempat adalah WT (kelemahan-ancaman), yaitu merupakan ITB Swadharma, maka diperoleh rumusan strategi sebagai berikut:

#### A. Strategi SO (Strenght-Opportunities)

- 1. Meningkatkan kualitas dan kuantitas rekruitmen mahasiswa baru melalui promosi dan pengetatan proses saringan masuk Perguruan Tinggi;
- 2. Meningkatkan kemampuan akses terhadap skema hibah penelitian internal dan eksternal;
- 3. Meningkatkan kuantitas SDM tenaga pendidik melalui sistem rekrutimen yang mengacu pada standar kompetensi tenaga pendidik;
- 4. Meningkatkan kualitas SDM tenaga pendidik melalui studi lanjut, sertifikasi kompetensi, peningkatan jabatan akademik serta keterlibatan dalam berbagai forum ilmiah baik tingkat lokal, nasional maupun internasional;
- 5. Meningkatkan akses pendidikan bagi masyarakat melalui penggalangan sumber dana pendidikan (beasiswa) dari pihak internal maupun eksternal.

#### B. Strategi WO (Weaknesses-Opportunities)

- 1. Meningkatkan kinerja riset melalui peningkatan kapasitas kelembagaan dan kompetensi peneliti;
- 2. Meningkatkan kualitas SDM tenaga kependidikan melalui pendidikan/pelatihan bergelar atau non gelar;
- 3. Meningkatkan kualitas layanan akademik dan administrasi melalui pemanfaatan sistem informasi terintegrasi yang berbasis online;
- 4. Meningkatkan jumlah kegiatan kerjasama dan mengembangkan polakemitraan yang sinergi dengan berbagai pihak;
- 5. Meningkatkan kemandirian sumber daya melalui pengembangan unit bisnis strategis.
- 6. Menambah jumlah program studi sarjana

#### C. Strategi ST (Strenghts - Threaths)

1. Mengembangkan minat, bakat dan kreativitas mahasiswa melalui fasilitasi

wadah Kegiatan Mahasiswa dan keikutsertaan dalam kompetisi;

- 2. Meningkatkan kemampuan integritas moral dan etika lulusan melalui pengembangan soft skill;
- 3. Meningkatkan iklim akademik melalui pengembangan kualitas dan kuantitas sarana dan prasarana Pendidikan.

#### D. Strategi WT (Weaknesses-Threaths)

- 1. Meningkatkan penyelenggaraan pendidikan yang bermakna dan bermutu dengan senantiasa melakukan penyesuaian terhadap Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI), standar profesi dan masukan dari seluruh *stakeholders*;
- 2. Meningkatkan perlindungan terhadap kekayaan intelektual melalui pencatatan perlindungan hak cipta;
- 3. Meningkatkan kontribusi solutif terhadap permasalahan yang dihadapi oleh masyarakat, industri dan pemerintah melalui penerapan hasil pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi;
- 4. Meningkatkan tata kelola yang baik dengan menerapkan prinsip peningkatan mutu berkelanjutan;
- 5. Meningkatkan iklim akademik melalui dukungan kebijakan, panduan operasional dan sistem evaluasi.

#### 3.3 Isu Strategis

Berdasarkan hasil analisis SWOT terhadap upaya pencapaian visi dan misi, terdapat empat isu strategis untuk meningkatkan kualitas pengelolaan dan pengelenggaraan Tidharma Perguruan Tinggi di, yaitu:

#### a. Peningkatan Pendidikan

Terkait dengan peningkatan kualitas pendidikan yang perlu menjadi prioritas utamanya adalah pengembangan kurikulum berbasis KKNI, peningkatan mutu proses pembelajaran, *monitoring* proses pembelajaran, sarana pendukung pembelajaran, optimalisasi pemanfaatan teknologi informasi untuk mendukung pembelajaran, peningkatan kualitas dosen, pengintegrasi hasil penelitian dan PkM ke dalam

pembelajaran, peningkatan kerjasama pendidikan dengan berbagai pihak di dalam maupun di luar negeri.

Disamping itu perlu pula dilakukan peningkatan kualitas mahasiswa dan alumni, melalui peningkatan jumlah dan mutu prestasi mahasiswa di tingkat regional, nasional dan internasional, meningkatkan jumlah dan mutu mahasiswa yang berwirausaha, dan peningkatan daya saing lulusan melalui pembekalan sertifikat kemampuan Berbahasa Inggris dan sertifikat keahlian yang diakui di dunia kerja professional.

#### b. Peningkatan Penelitian

Terkait dengan peningkatan kualitas penelitian yang perlu menjadi fokus perhatian adalah peningkatan jumlah dan mutu publikasi penelitian, perlindungan terhadap hak kekayaan intelektual, meningkatkan kualitas penerbitan jurnal ilmiah , peningkatan dana penelitian yang bersumber dari pihak internal dan eksternal, termasuk pengembangan unit bisnis untuk komersialisasi hasil penelitian.

#### c. Peningkatan PkM

Dalam konteks peningkatan kualitas PkM yang perlu diperhatikan adalah perbaikan program kerja PkM agar selaras dengan visi dan misi kelembagaan, mendorong intensitas dan sinergitas keberlanjutan dari setiap pelaksanaan kegiatan PkM, meningkatkan kerja kerjasama pengabdian dengan berbagai pihak (pemerintah, swasta, perguruan tinggi, komunitas) guna menghasilkan dampak kebermanfaatan yang lebih besar bagi masyarakat dan lingkungan.

#### d. Peningkatan Kelembagaan

Dalam konteks peningkatan kualitas kelembagaan yang perlu menjadi fokus perhatian adalah pemenuhan dokumen formal SPMI, meningkatkan efektifitas pelaksanaan SPM, peningkatan jenjang pendidikan dan jabatan akademik dosen, peningkatan kompetensi keahlian tenaga pendidik, peningkatan sarana dan prasarana pendidikan serta optimalisasi pemanfaatan teknologi informasi untuk layanan administrasi dan kelembagaan.

## Roadmap dan Indikator Capaian

Pada bagian ini disajikan mengenai *roadmap* dan indikator capaian kinerja ITB Swadharma yang akan digunakan untuk kurun waktu lima tahun ke depan yaitu dari periode tahun 2021-2026. Penetapan sasaran, strategi, program dan indikator capaian diperoleh dari hasil analisis SWOT dengan mengacu terhadap Visi, Misi, Tujuandan Sasaran Swadharma, RIP ITB Swadharma, Standar Nasional Pendidikan Tinggi (fokus dalam penentuan targetnya didorong untuk mampu melampaui Standar tersebut), masukan dari seluruh pemangku kepentingan (pakar pendidikan, dosen, tenaga kependidikan, mahasiswa, alumni, pengguna lulusan, dan pemerintah) serta kapasitas kemampuan ITB Swadharma. Pada Tabel 3 disajikan indikator capain Renstra ITB Swadharma tahun 2021-2026.

Tabel 3 Indikator Capain Renstra ITB Swadharma Tahun 2021-2026

	-			a 11D Swaunai ilia Tanu			Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Misi 1: Menyelengg	arakan pendidikan teknol	ogi dan bisnis den	gan	pendekatan berpikir kritis, k	creatif dan	inovatif				
Tercapainya	Meningkatkan	Evaluasi	1	Penyesuaian kurikulum	50 persen	50 persen	75 persen	100	100	Institusi,
sistem pendidikan	penyelenggaraan	kurikulum		berbasis KKNI disertai				persen	persen	PS
yang sesuai	pendidikan yang			dengan penguatan						
dengan standar	bermakna dan bermutu			kekhasan kurikulum lokal						
kompetensi	dengan senantiasa		2	Tingkat kelengkapan	70 persen	70 persen	75 persen	100	100	PS
nasional dan	melakukan penyesuaian			Silabus dan RPS				persen	persen	
asosiasi	terhadap Kerangka	Peningkatan	1	Tingkat kelengkapan	80 persen	80 persen	85 persen	88 persen	90 persen	PS
professional	Kualifikasi Nasional	kualitas		buku/ materi ajar dosen						
	Indonesia (KKNI),	penyelenggara	2	Tingkat pencapaian materi	75 persen	80 persen	85 persen	88 persen	95 persen	PS
	standar profesi dan	an perkuliahan		ajar						
	masukan dari seluruh		3	Tingkat pemenuhan jumlah	90 persen	95persen	95 persen	95 persen	95 persen	PS
	stakeholder			pertemuan dalam						
				perkuliahan						
			4	Pemanfaatan TIK dalam	100	100	100	100	100	PS
				mendukung proses	persen	persen	persen	persen	persen	
			1	pembelajaran		=0	70			141D 1 DC
			5	Tingkat kepuasan	-	70 persen	72 persen	74 persen	75 persen	WR I, PS
Tercapainya mutu	Meningkatkan kualitas	Pengetatan	1	mahasiswa terhadap dosen Rasio jumlah mahasiswa	1:1,90	1:1,95	1:2	1:2,05	1:2,10	WR II
lulusan yang	dan kuantitas rekruitmen	seleksi	1	pendaftar dengan jumlah	1.1,70	1.1,73	1.2	1.2,03	1.2,10	VVICII
memiliki	mahasiswa baru melalui	mahasiswa		mahasiswa yang diterima						
pengetahuan dan	promosi dan pengetatan	baru		manasiswa yang areer ma						
kemampuan	proses saringan masuk	Peningkatkan	1	Rata rata nilai IPK	3,20	3,25	3,30	3,35	3,40	WR I,
praktis yang	perguruan tinggi	daya saing	-		0,20		0,00	5,55	0,10	PS
mampu bersaing	. 5 55	lulusan melalui	2	Rata-rata penyelesaian	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	WR I, PS
dalam pasar global		prestasi		studi (tahun)D3 / S1	4,25	4,20	4,15	4,10	4,05	, -

			Target							
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
dengan ditunjang		akademik dan	3	Sertifikasi kompetensi	0,5	0,5	0,75	1	1	PS, Pusat
oleh integritas		sertifikasi		keahlian/ mahasiswa						Karir
moral dan etika		kompetensi	4	Jumlah kerjasama dengan	1	2	3	3	3	WR I, PS,
yang baik				lembaga sertfikasi profesi						Pusat Karir
	Mengembangkan minat,	Pembinaan dan	1	Jumlah raihan prestasi	1	3	5	6	7	WR I, PS
	bakat dan kreativitas	pengembangan		akademik mahasiswa						
	mahasiswa melalui	minat dan		tingkat regional						
	fasilitasi wadah kegiatan	bakat	2	Jumlah raihan prestasi	1	1	2	2	3	WR I, PS
	mahasiswa dan	kemahasiswaa		akademik mahasiswa						
	keikutsertaan dalam	n		tingkat nasional						
	kompetisi		3	Jumlah raihan prestasi	1	1	1	2	2	WR I, PS
				akademik mahasiswa						
				tingkat internasional						
			4	Jumlah raihan prestasi non	2	2	3	3	4	WR I
				akademik mahasiswa						
				tingkat regional						
			5	Jumlah raihan prestasi non	1	1	2	2	3	WR I
				akademik mahasiswa						
				tingkat nasional						
			6	Jumlah raihan prestasi non	1	1	1	1	2	WR I
				akademik mahasiswa						
				tingkat internasional						
	Meningkatkan	Peningkatan	1	Jumlah keikutsertaan	0	3	6	9	12	WR I, PS
	kemampuan integritas	soft skill		dalam Program Kreativitas						
	moral dan etika lulusan			Mahasiswa						
	melalui pengembangan									
	soft skill									

					Target					
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
			2	Tingkat keikutsertaan	75 persen	80 persen	85 persen	90 persen	95 persen	WR I, Pusat
				mahasiswa dalam						Karir
				pelatihan pengembangan						
				Soft Skill						
	garakan dan mempublikasi	kan hasil penelitia	ın da	n kegiatan ilmiah untuk pen	gembangai	n dunia bis	snis berba	sis Teknol	ogi Informa	asi dan
Komunikasi	36 . 1 .1 1	D II	1	m: 1 .1 1 1	150	60	(F	00	00	LDDM
Meningkatnya	Meningkatkan kinerja	Pembinaan,	1	Tingkat kelengkapan	50 persen	60 persen	65 persen	80 persen	90 persen	LPPM
produk riset yang	riset melalui peningkatan	pengembangan		standar penelitian dan						
dipublikasikan	kapasitas kelembagaan	dan optimalitas tata kelola		turunannya		1	2	2	4	T ('')
secara nasional	dan kompetensi peneliti		2	Jumlah pusat kajian	-	1	2	3	4	Institusi,
dan internasional		kegiatan	2	D 11: ' 11:1 '	1	1	1	1	1	LPPM
		penelitian	3	Produktivitas publikasi	1	1	1	1	1	LPPM, PS,
				penelitian dosen per tahun						
				(jumlah publikasi penelitian per tahun/						
				jumlah dosen)						
		Peningkatan	1	Jumlah publikasi pada	1	5	9	25	30	LPPM
		jumlah dan	1	jurnal dan prosiding	1	3	9	23	30	LFFWI
		mutu publikasi		internasional bereputasi						
		penelitian	2	Jumlah publikasi pada	2	4	6	8	10	LPPM
		penentian	2	jurnal internasional		7		0	10	LI I IVI
			3	Jumlah publikasi pada	20	25	30	35	40	LPPM
			3	jurnal nasional	20	23	30	33	40	LI I 141
			4	Jumlah jurnal terbitan ITB	_	-	2	3	4	LPPM
			1	Swadharna yang					1	DI 1 141
				terakreditasi nasional						
				teram cuitasi ilasioilai						

Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
		Peningkatan	1	Jumlah kerjasama	1	1	2	2	2	WR I, LPPM
		kinerja		penelitian tingkat regional						
		kerjasama	2	Jumlah kerjasama	1	1	2	2	2	WR I, LPPM
		penelitian		penelitian tingkat nasional						
			3	Jumlah kerjasama	-	-	1	1	1	WR I, LPPM
				penelitian tingkat						
				internasional						
			4	Jumlah keterlibatan	20	25	30	35	40	LPPM, PS
				mahasiswa dalam riset						
				dosen						
	Meningkatkan	Keikutsertaan	1	Jumlah penelitian yang	30	33	35	37	40	LPPM
	kemampuan akses	dalam kegiatan		didanai pihak internal						
	terhadap skema hibah	hibah	2	Jumlah penelitian yang	2	4	6	8	10	LPPM
	penelitian internal dan	penelitian		didanai pihak eksternal						
	eksternal									
Meningkatnya	Meningkatkan	Perlindungan	1	Jumlah paten/ HKI	4	6	8	10	12	LPPM
produk inovasi	perlindungan terhadap	hak cipta	2	Terbentuknya Sentra HKI	-	1	1	1	1	Institusi,
yang diakui	kekayaan intelektual	Î								LPPM
sebagai Hak	melalui pencatatan									
Kekayaan	perlindungan hak cipta									

					Target					
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Intelektual dan										
dapat										
diaplikasikan										
secara riil pada										
dunia industri										
Misi 3 : Menyeleng	garakan pengabdian masya	arakat secara prof	esion	aal yang berguna bagi masyara	akat					
Tercapainya	Meningkatkan kontribusi	Pembinaan,	1	Tingkat kelengkapan	50 persen	60 persen	65 persen	80 persen	85 persen	LPPM
pengabdian yang	solutif terhadap	pengembangan		dokumen standar	•	•	•	1	•	
mampu	permasalahan yang	dan optimalitas		pengabdian						
mendorong	dihadapi oleh	tata kelola	2	Jumlah penyelenggaraan	4	4	6	6	8	LPPM
kemandirian dan	masyarakat, industri dan	Peningkatan		kegiatan PkM						
kesejahteraan	pemerintah melalui	kinerja	3	Jumlah kegiatan	1	1	1	2	2	LPPM
masyarakat serta	penerapan hasil	pengabdian		Peningkatan Kapasitas						
mampu	pengembangan ilmu	pada		Pelaksanaan Penelitian dan						
mengangkat	pengetahuan dan	masyarakat		Pengabdian Kepada						
potensi kearifan	teknologi			Masyarakat (PKPPPM)						
lokal menjadi			4	Jumlah jurnal terbitan ITB	1	1	1	1	1	LPPM
berdaya saing				Swadharma untuk						
				publikasi Pengabdian						
				kepada Masyarakat (PkM)						
		Peningkatan	1	Jumlah mitra kerjasama	4	6	8	10	12	WR I, LPPM
		kinerja		pengabdian kepada						
		kerjasama		masyarakat						
		pengabdian								
		pada								
		masyarakat								

							Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/2022	2022/ 2023	2023/	2024/ 2025	2025/ 2026	PIC
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Misi 4: Menyeleng	garakan pengelolaan pendi	dikan dengan staı	ıdar	perguruan tinggi						
Tercapainya institusi dan program studi yang bereputasi	Meningkatkan tata kelola yang baik dengan menerapkan prinsip peningkatan mutu	Peningkatan standar kelembagaan internal	1	Ketersediaan dokumen formal pengembangan sistem penjaminan mutu perguruan tinggi	70 persen	80 persen	90 persen	100 persen	100 persen	LPM
unggul di tingkat nasional	berkelanjutan		2	Ketersedian dokumen mutu yang meliputi: pernyataan komitmen mutu, kebijakan mutu, standar mutu dan manual mutu	70 persen	80 persen	90 persen	100 persen	100 persen	LPM
			3	Menambah prodi program sarjana			1	1	1	WRI
			4	Membuka program studi Magister					1	WRI
		5	Tingkat kelengkapan SOP tata laksana kerja organisasi	Î	•	90 persen	100 persen	100 persen	LPM dan seluruh Unit Kerja	
		Peningkatan standar	1	Akreditasi institusi	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Institusi
	kelembagaan eksternal	2	Akreditasi PS Sistem Informasi S1	В	В	В	В	В	Institusi, PS	
			3	Akreditasi PS Teknik Informatika S1	В	В	В	В	В	Institusi, PS
			4	Akreditasi PS Akuntansi S1	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik Sekali	Institusi, PS

Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
			5	Akreditasi PS Akuntansi D3	С	С	С	Baik Sekali	Baik Sekali	Institusi, PS
			6	Akreditasi PS Adminitrasi Niaga D3	С	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Institusi, PS
			7	Akreditasi PS Keuangan dan Perbankan D3	С	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Baik Sekali	Institusi, PS
			8	Akreditasi Teknik Elektronika D3	Baik	Baik	Baik	Baik Sekali	Baik Sekali	Institusi, PS
Tercapainya SDM tenaga pendidik dan tenaga kependidikan yang unggul	Meningkatkan kuantitas SDM tenaga pendidik melalui sistem rekrutimen yang mengacu pada standar kompetensi tenaga pendidik. eningkatkan kuantitas SDM tenaga pendidik melalui sistem rekrutimen yang mengacu pada standar kompetensi tenaga pendidik	Peningkatan jumlah tenaga pendidik	1	Rasio jumlah dosen terhadap mahasiswa	1:30	1:30	1:30	1:30	1:30	WR I
	Meningkatkan kualitas SDM tenaga pendidik melalui studi lanjut, sertifikasi kompetensi,	Peningkatan jenjang pendidikan formal dosen	1	Jumlah dosen berpendidikan Strata Tiga (S3)	1	2	2	3	3	WR I
	peningkatan jabatan	Peningkatan	1	Jumlah Guru Besar	-	-	-	1	1	WR I
	akademik serta	jabatan	2	Jumlah Lektor Kepala	6	7	8	9	10	WR I

							Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
	keterlibatan dalam berbagai forum ilmiah	fungsional dosen	3	Jumlah Lektor	8	10	12	14	16	WR I
	baik tingkat lokal, nasional maupun	Peningkatan kompetensi	1	Jumlah yang memperoleh sertifikasi dosen	15	17	19	21	23	WR I
	internasional  Maningkatkan kualitaa	dosen	2	Persentase jumlah dosen yang memiliki sertifikasi kompetensi/ keahlian	20 persen	40 persen	60 persen	80 persen	85 persen	WR I, PS
	Meningkatkan kualitas SDM tenaga kependidikan melalui pendidikan/ pelatihan bergelar atau non gelar	Peningkatan kompetensi tenaga kependidikan	1	Jumlah tenaga kependidikan berpendidikan Strata Dua dan Satu(S2 dan S1)	13	13	14	14	15	WR II
			2	Jumlah tenaga kependidikan yang memiliki sertifikasi kompetensi/keahlian	3	5	7	9	11	WR II
Tercapainya iklim akademik yang kondusif bagi penyelenggaraan	akademik yang akademik melalui pembinaan kondusif bagi dukungan kebijakan, akademik	Peningkatan pembinaan akademik	1	Tingkat kelengkapan SOP tentang pengelolaan iklim akademik dan kehidupan kampus	70 persen	80 persen	90 persen	100 persen	100 persen	WR II, LPM
Tridharma Perguruan Tinggi	sistem evaluasi		2	Jumlah pembinaan mahasiswa per semester	3	3	3	3	3	PS
			3	Jumlah pembinaan dosen per semester	3	3	3	3	3	PS
	Meningkatkan iklim akademik melalui	Peningkatan sarana dan	1	Ketersediaan ruang kuliah (kelas)	35	35	35	35	35	WR II
	pengembangan kualitas dan kuantitas sarana dan	prasarana perkuliahan	2	Tingkat kelengkapan sarana perkuliahan / kelas	75 persen	80 persen	85 persen	90 persen	95persen	WR II

							Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
	prasarana pendidikan		3	Tingkat pemenuhan loker	50 persen	75 persen	100	100	100	WR II
				bagi mahasiswa			persen	persen	persen	
		Pengembangan	1	Tingkat kelengkapan	90 persen	90 persen	95 persen	95 persen	95 persen	WR II, PS
		laboratorium		laboratorium						
				komputer						
			2	Tingkat kelengkapan	80 persen	80 persen	80 persen	100	100	WR II, PS
				laboratorium				persen	persen	
				Perbankan						
			3	Tingkat kelengkapan	60	65	70	75	80	WR II, PS
				laboratorium	persen	persen	persen	persen	persen	
				Elektronika						
		Pengembangan	1	Pengembangan sistem	85 persen	85 persen	90 persen	95 persen	100	WR II, BTPA
		perpustakaan		informasi perpustakaan					persen	Perpustakaan
			2	Jumlah pemenuhan	90 persen	93 persen	96 persen	98 persen	100	Perpustakaan,
				kebutuhan <i>handbook</i>					persen	PS
				berdasarkan usulan						
				pengadaan yang						
		D 1		disampaikan oleh PS		0.0	0.5	0.0	100	TAID IT DOOD ;
		Pengembangan 	1	Tingkat ketersediaan	75 persen	80 persen	85 persen	90 persen	100	WR II, BTPA
		jaringan		jaringan internet di					persen	
		internet		lingkungan kampus						

							Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
			2	Kapasitas <i>bandwith</i> internet di lingkungan kampus	50 mbps	50 mbps	100 mbps	100 mbps	110 mbps	WR II, BTPA
		Pengembangan sarana kegiatan mahasiswa	1	Tingkat pemenuhan kebutuhan ruang sekretariat bagi setiap Unit Kegiatan Mahasiswa	80 persen	85 persen	90 persen	100 persen	100 persen	WR II
			2	Jumlah <i>space</i> / ruang belajar bagi mahasiswa	2	3	4	5	6	WR II
		Pengembangan sarana	1	Ketersediaan lapangan olahraga	1	1	1	1	1	WR II
		pendukung	2	Ketersedian aula	2	2	2	2	3	WR II
		lainnya	3	Ketersediaan Masjid/mushola	2	2	2	2	2	WR II
Tercapainya penerapan sistem informasi yang terintegrasi dalam peningkatan	Meningkatkan kualitas layanan akademik dan administrasi melalui pemanfaatan sistem informasi terintegrasi	Peningkatan kualitas layanan akademik dan administrasi	1	Proporsi sistem layanan akademik dan administrasi yang telah berbasis <i>online</i>	60 persen	65 persen	70 persen	75 persen	80 persen	WR II, BTPA
kualitas layanan	yang berbasis online		2	Tingkat kepuasan mahasiswa atas layanan akademik	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88persen	WR I, LPM
			3	Tingkat kepuasan mahasiswa atas layanan administrasi	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	WR II, LPM
			4	Tingkat kepuasan dosen atas layanan kelembagaan	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	Institusi, LPM

Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
			5	Tingkat kepuasan tenaga	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	WR II, LPM
				kependidikan atas layanan						
				kelembagaan						
			6	Tingkat kepuasan alumni	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	WR I,
				atas layanan kelembagaan						Pusat Karir,
										LPM

							Target			
Sasaran	Strategi	Program		Indikator	2021/	2022/	2023/	2024/	2025/	PIC
					2022	2023	2024	2025	2026	
(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
			7	Tingkat kepuasan pengguna lulusan	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	WR I, PS, Pusat Karir, LPM
			8	Tingkat kepuasan mitra	80 persen	82 persen	84 persen	86 persen	88 persen	WR I, LPM
Meningkatnya jaringan	Meningkatkan jumlah kegiatan kerjasama dan	Peningkatan jumlah	1	Jumlah kerjasama regional	2	3	4	5	7	Institusi, WR I
kerjasama pada tataran regional,	mengembangkan pola kemitraan yang sinergi	kerjasama kelembagaan	2	Jumlah kerjasama nasional	5	10	15	20	25	Institusi, WR I
nasional dan internasional	dengan berbagai pihak		3	Jumlah kerjasama internasional	2	2	3	3	3	Institusi, WR I
		Peningkatan jumlah pendanaan hasil kerjasama	1	Jumlah pendanaan hasil kerjasama (Juta Rupiah)	100	300	600	900	1200	Institusi, WR II

Meningkatnya	Meningkatkan	Pengembangan	1	Jumlah unit bisnis strategis	1	1	2	3	3	WR II
sumber-sumber	kemandirian sumber	unit bisnis								
pendanaan	daya melalui	strategis								
alternatif yang	pengembangan unit									
menunjang kinerja	bisnis strategis									
institusi										
Meningkatnya	Meningkatkan akses	Beasiswa	1	Persentase jumlah	20 persen	WR II				
akses kepada	pendidikan bagi	pendidikan		mahasiswa yang pernah						
masyarakat untuk	masyarakat melalui			menerima beasiswa						
dapat melanjutkan	penggalangan sumber									
ke pendidikan	dana pendidikan									
tinggi	(beasiswa) dari pihak									
	internal maupun									
	eksternal									

### Penutup

Renstra Institut Teknologi dan Bisnis Swadharma Tahun 2021-2026 ini merupakan pedoman kerja bagi semua unit yang ada di lingkungan ITB Swadharma dalam rentang waktu sampai dengan tahun 2026, guna mewujudkan Visi ITB Swadharma untuk Menjadi penyelenggara pendidikan tinggi yang unggul di bidang teknologi dan bisnis di tingkat nasional yang menghasilkan lulusan berdaya saing tinggi dan berjiwa teknopreneurship

Dibutuhkan kontribusi secara penuh dari seluruh *stakeholders* yang terlibat untuk secara bersamasama dan konsisten dalam menjalankan Rencana Strategis ini. Selanjutnya evaluasi secara berkala akan diselenggarakan untuk mengukur tingkat ketercapaian dari hasil impementasi terhadap target yang telah ditetapkan.

Penyesuaian dan penyempurnaan Rencana Strategis akan dilakukan jika terjadi perubahan internal ataupun eksternal yang berpotensi menjadi kendala dalam penerapan Renstra ini.

Akhir kata semoga dalam perjalanannya seluruh indikator capaian kinerja yang tertuang dalam Renstra ini dapat terwujud dan terlaksana sesuai dengan tujuan yang telah ditetapkan.



# INSTITUT TEKNOLOGI DAN BISNIS SWADHARMA

Kampus 1 : Jl. Malaka No. 3 Tambora, Jakarta Barat,

Telp (021) 6915209 / 6915210

Kampus 2: Jl. Pondok Cabe Raya No.36 Pamulang, Tangsel,

Telp (021) 74704880 / 7492432