



SASARAN MUTU POLMAN BANDUNG 2019 (QUALITY OBJECTIVE 2019)

BIDANG PENDIDIKAN DAN KEMAHASISWAAN

- A1. Persentase Lulusan Perguruan Tinggi yang Langsung Bekerja 85%
- A2. Persentase lulusan bersertifikat kompetensi dan profesi 80% dari jumlah peserta yang mengikuti uji kompetensi
- A3. Jumlah mahasiswa berwirausaha 4
- A4. Pencapaian nilai indeks *soft skill* lulusan meningkat dari 3,28 menjadi 3,3
- A5. Persentase penerima beasiswa sebanyak 20% dari seluruh jumlah mahasiswa Polman Bandung, dengan 15% dari penerima beasiswa adalah mahasiswi.
- A6. Jumlah Mahasiswa Berprestasi 20 orang, dengan minimal 4 mahasiswi berprestasi
- A7. Rata-rata lama studi lulusan Diploma III, 3,02 tahun
- A8. Pengembangan program studi dan atau RPL sebanyak 1 dokumen/proposal usulan

BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN

- B1. Jumlah Kekayaan Intelektual yang didaftarkan 4
- B2. Jumlah Publikasi Internasional 15
- B3. Jumlah Prototipe Penelitian dan Pengembangan (**Research and Development/R & D**) 4
- B4. Jumlah **Prototipe Industri** 5
- B5. Jumlah **Produk Inovasi** 2
- B6. Jumlah sitasi karya ilmiah 27
- B7. Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Nasional 1
- B8. Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Global 1

BIDANG PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT DAN KERJASAMA

- C1. Jumlah kerjasama industri yang mendukung *Production Based Education (PBE)* 300
- C2. Terbentuk Kerjasama Internasional Tri Darma Perguruan Tinggi 5 Program

BIDANG SUMBER DAYA MANUSIA

- D1. Persentase dosen berkualifikasi S3 minimal 10% dari jumlah seluruh Dosen
- D2. Jumlah Dosen dengan jabatan Lektor Kepala minimal 24% dari jumlah seluruh Dosen
- D3. Persentase dosen politeknik yang berasal dari industri 14

BIDANG ORGANISASI DAN MANAJEMEN

- E1. Akreditasi Institusi B.
- E2. Pencapaian Peringkat 20 Perguruan Tinggi Nasional teratas (Politeknik) versi Kemenristekdikti
- E3. Persentase Program Studi terakreditasi A 20%
- E4. Indeks kepuasan pelayanan masyarakat industri 75%.
- E5. Opini penilaian laporan keuangan oleh auditor publik dengan predikat WTP

BIDANG SARANA DAN PRASARANA


- F1. Penyusunan Proposal Kampus II POLMAN Bandung/ penambahan fasilitas gedung untuk peningkatan daya tampung
- F2. Peningkatan kapasitas jaringan dan server untuk mendukung era industri 4.0, bandwidth sebesar 100Mbps

Terbitan : A Revisi : 1 Disahkan Oleh :

Direktur :

Distribusi :
Anggota RAPIM
POLMAN
BANDUNG

Tgl. 19/03/2019


Dede Buchori Muslim, Masch. Ing.HTL., M.T.
NIP 196405241994031002

PERNYATAAN SASARAN MUTU POLMAN 2019		Manual/Formulasi/Dokumen Sumber	Jurusan ME	Jurusan DE	Jurusan FE	Jurusan AE	USM	UPM	UP3M	BAAK	BAU & SD	BAKeu	UPT Logistik	UPT Puskomedia	UPT P3	KUI	WMM/SPMI	SPI	Wadir Pembina	Sumber Informasi /Data
BIDANG PENDIDIKAN DAN KEMAHASISWAAN																				
A1.	Persentase Lulusan Perguruan Tinggi yang Langsung Bekerja 85%	Definisi: Persentase lulusan langsung bekerja merupakan indikator untuk mengukur lulusan yang memperoleh pekerjaan sesuai dengan bidang keahlian dengan masa tunggu kurang dari satu tahun berdasarkan Laporan Tracer Study (TS) Perguruan Tinggi pada periode TS-2. $\frac{\text{Jumlah lulusan bekerja sesuai bidangnya dengan masa tunggu kurang dari 1 tahun}}{\text{Jumlah lulusan dalam Laporan Tracer Study PTN periode TS - 2}} \times 100\%$	X	X	X	X	X			X				X					WD3	BAAK
A2.	Persentase lulusan bersertifikat kompetensi dan profesi 80% dari jumlah peserta yang mengikuti uji kompetensi	Formulasi: $\frac{\text{Jumlah yang lulus uji kompetensi dan profesi}}{\text{jumlah peserta uji kompetensi dan profesi}} \times 100\%$	X	X	X	X				X				X					WD1	BAAK/LSP/TUK
A3.	Jumlah mahasiswa berwirausaha 4	Formulasi: Jumlah kumulatif mahasiswa berwirausaha yang diukur dari mahasiswa yang mengikuti Program Mahasiswa Wirausaha yang proposalnya lulus dan dibiayai melalui serangkaian proses seleksi dan pemagangan.	X	X	X	X	X	X	X	X									WD3	JURUSAN
A4.	Pencapaian nilai indeks <i>soft skill</i> lulusan meningkat dari 3,28 menjadi 3,3.	Definisi: Yang diukur 8 Dimensi, motivasi, <i>flexibility</i> , <i>willingnes to learn</i> , <i>integrity</i> , <i>relationship building</i> dan <i>teamwork & cooperation</i> , <i>Leadership</i> , <i>Comunication skills</i> (Indikator kinerja tambahan)	X	X	X	X	X			X									WD3	USM/BAAK
A5.	Persentase penerima beasiswa sebanyak 20% dari seluruh jumlah mahasiswa Polman Bandung, dengan 15% dari penerima beasiswa adalah mahasiswa.	Definisi: Persentase mahasiswa penerima beasiswa (Indikator kinerja tambahan)	X	X	X	X				X		X						X	WD3	BAAK
A6.	Jumlah Mahasiswa Berprestasi 20 orang, dengan minimal 4 mahasiswa berprestasi	Definisi: Jumlah mahasiswa yang berprestasi Internasional dan Nasional dalam berbagai bentuk prestasi, baik sains, olah raga dan seni.	X	X	X	X				X									WD3	BAAK
A7.	Rata-rata lama studi Lulusan Diploma III, 3,02 tahun	cukup jelas	X	X	X	X	X			X									WD1	BAAK
A8.	Pengembangan program studi dan atau RPL sebanyak 1 dokumen/proposal usulan	cukup jelas	X	X	X	X	X			X									WD1	JURUSAN
BIDANG PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN																				
B1.	Jumlah Kekayaan Intelektual yang didaftarkan 4	Definisi: Pendaftaran atas kekayaan intelektual yang merupakan hak yang timbul dari kemampuan berfikir atau olah pikir yang menghasilkan suatu produk atau proses yang berguna untuk manusia yang terdiri dari Paten, Hak Cipta, Merek, Varietas Tanaman, Rahasia Dagang, Desain Industri, dan Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu.	X	X	X	X	X		X										WD1	UP3M
B2.	Jumlah Publikasi Internasional 15	Definisi: Publikasi Internasional adalah hasil penelitian yang dimuat dalam Jurnal ilmiah internasional atau prosiding yang memiliki ISSN dan/atau buku yang telah diterbitkan oleh perguruan tinggi atau penerbit lainnya dan memiliki ISBN.	X	X	X	X	X		X							X			WD1	UP3M
B3.	Jumlah Prototipe Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R & D) 4	Formulasi: Kriteria tingkat kesiapterapan teknologi mengacu pada Permenristekdikti No 42 Tahun 2016 tentang Pengukuran dan Penetapan Tingkat Kesiapterapan Teknologi.	X	X	X	X		X	X										WD1	UP3M/UPM
B4.	Jumlah Prototipe Industri 5	Formulasi: Kriteria tingkat kesiapterapan teknologi mengacu pada Permenristekdikti Nomor 42 Tahun 2016 tentang Pengukuran dan Penetapan Tingkat Kesiapterapan Teknologi.	X	X	X	X		X	X										WD4	UP3M/UPM
B5.	Jumlah Produk Inovasi 2	Definisi: Produk inovasi adalah produk hasil litbang yang telah diproduksi dan dimanfaatkan pengguna. Mengikuti ketentuan dalam kriteria Tingkat Kesiapterapan Teknologi (TKT) dari Kemenristekdikti (setara TKT 9) sesuai dengan Permenristekdikti Nomor 42 Tahun 2016 tentang Pengukuran dan Penetapan Tingkat Kesiapterapan Teknologi.	X	X	X	X		X	X										WD4	UPM
B6.	Jumlah sitasi karya ilmiah 27	Definisi: Jumlah sitasi/sitiran yang dilakukan atas karya tulis dosen untuk dijadikan referensi/acuan oleh penulis/penelitian	X	X	X	X	X		X					X					WD1	UP3M
B7.	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Nasional 1	Definisi: Jumlah Jurnal Ilmiah yang terakreditasi oleh Kementerian Ristekdikti yang diindex oleh <i>Science Technology Index</i> (SINTA) Cara Mengukur: Menggunakan Basis Data SINTA	X	X	X	X	X		X										WD2	UP3M

PERNYATAAN SASARAN MUTU POLMAN 2019		Manual/Formulasi/Dokumen Sumber	Jurusan ME	Jurusan DE	Jurusan FE	Jurusan AE	USM	UPM	UP3M	BAAK	BAU & SD	BaKeu	UPT Logistik	UPT Puskomedia	UPT P3	KUI	WIMM/SPMI	SPI	Wadir Pembina	Sumber Informasi /Data
B8.	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Global 1	Definisi : Jumlah Jurnal ilmiah yang terakreditasi oleh Kementerian Ristekdikti yang diindex oleh Science Technology Index (SINTA) Cara Mengukur : Menggunakan Basis Data Scopus, Web of Science dan/atau Sinta Science and Technology Index	X	X	X	X	X		X										WD3	UP3M
BIDANG PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT DAN KERJASAMA																				
C1.	Jumlah kerjasama industri yang mendukung Production Based Education (PBE) sebanyak 300	sebanyak 300 kerjasama	X	X	X	X		X					X		X				WD4	UPM
C2.	Terbentuk Kerjasama Internasional Tri Darma Perguruan Tinggi sebanyak 5 Program	5 (lima) kegiatan kerjasama internasional yaitu Internship, Summer Program, Workshop Internasionalisasi	X	X	X	X	X							X		X			WD1 s.d 4	KUI
BIDANG SUMBER DAYA MANUSIA																				
D1.	Persentase dosen berkualifikasi S3 minimal 10% dari jumlah seluruh Dosen	Formula: $\frac{\text{Jumlah dosen tetap berkualifikasi S3}}{\text{Total jumlah dosen tetap}} \times 100\%$ Definisi: Dosen berkualifikasi S3 adalah dosen yang telah lulus program doktor	X	X	X	X	X				X								WD2	BAU/SD
D2.	Jumlah Dosen dengan jabatan Lektor Kepala minimal 24% dari jumlah seluruh Dosen	Formula: $\frac{\text{Jumlah dosen tetap yang memiliki jabatan akademik lektor kepala}}{\text{Total jumlah dosen tetap}} \times 100\%$	X	X	X	X	X				X								WD2	BAU/SD
D3.	Persentase dosen politeknik yang berasal dari industri 14	Persentase Dosen yang berasal dari Industri pada akhir tahun berjalan Formula: $\frac{\text{Jumlah Dosen yang berasal dari Industri}}{\text{Total Jumlah Dosen}} \times 100\%$	X	X	X	X				X	X								WD1 s.d 4	BAU/SD/BAAK
BIDANG ORGANISASI DAN MANAJEMEN																				
E1.	Akreditasi Institusi B.	Definisi: Akreditasi institusi yang dikeluarkan BAN PT.	X	X	X	X		X	X	X	X	X		X			X	X	WD1	BAN-PT
E2.	Pencapaian Peringkat 20 Perguruan Tinggi Nasional teratas (Politeknik) versi Kemenristekdikti	Definisi: Peringkat perguruan tinggi di pemeringkatan Nasional oleh Kemenristekdikti.	X	X	X	X	X		X	X	X		X			X	X	X	WD1 s.d 4	KEMENRISTEK
E3.	Persentase Program Studi terakreditasi A 20%	Formula: $\frac{\text{Jumlah prodi terakreditasi A dan terakreditasi B}}{\text{Total jumlah prodi semua jenjang}} \times 100\%$ Definisi: Prodi terakreditasi A dan yang terakreditasi B dari BAN PT.	X	X	X	X	X		X	X	X	X		X			X	X	WD1	KEMENRISTEK
E4.	Indeks kepuasan pelayanan masyarakat industri minimal 75%.	Definisi : Selalu diberikan kuesioner atau angket (UPM dan Jurusan) terkait kepuasan pelayanan masyarakat industri	X	X	X	X		X					X		X				WD4	UPM
E5.	Opini penilaian laporan keuangan oleh auditor publik dengan predikat WTP	Definisi : Opini laporan keuangan yang dikeluarkan oleh Kantor Akuntan Publik										X						X	WD2	BaKeu
BIDANG SARANA DAN PRASARANA																				
F1.	Penyusunan kebutuhan sarana prasarana untuk Pengembangan Prodi dan pembentukan Jurusan baru/ penambahan fasilitas gedung untuk peningkatan daya tampung	Untuk pengembangan program studi baru dalam bidang manufaktur POLMAN Bandung menginisiasi dan mempersiapkan rencana untuk kampus baru/rektorat	X	X	X	X				X	X	X					X	X	WD2	MANAJEMEN
F2.	Peningkatan kapasitas jaringan dan server untuk mendukung era Industri 4.0, bandwidth sebesar 100Mbps	dunia pendidikan menjadi garis depan di era digital. POLMAN Bandung harus mampu beradaptasi dengan perkembangan teknologi, serta mampu merespon kebutuhan masyarakat yang saat ini sudah banyak melakukan kegiatan pembelajaran secara online											X	X	X				WD2	PUSKOMEDIA