



POLBAN

**POLITEKNIK NEGERI
BANDUNG**

**TERAKREDITASI "A"
OLEH BAN-PT**

WARTA-POLBAN

Assuring Your Future

Volume : 1, Tahun ke-5

Edisi : Januari 2021

Alamat Redaksi :
Humas-Politeknik Negeri Bandung
Gedung Direktorat lantai-1
Telp : (022) 2013789- 2007651
Facs : (022) 2013889
E-mail : humas@polban.ac.id

DAFTAR ISI :

**REFORMASI
BIROKRASI PNS
ESELON III & IV
DILINGKUNGAN
POLBAN DIALIHKAN
MENJADI
FUNGSIONAL** 1

**PENDAFTARAN
SELEKSI
NASIONAL
MASUK
POLITEKNIK
NEGERI
TAHUN 2021** 2

**REVITALISASI
DAN RINTISAN
DIGITAL FABRI-
CATION LAB.
JURUSAN
TEKNIK MESIN** 2

REDAKTUR:

*T*ahun 2021,
Warta Polban
memasuki ta-
hun kelima. Walaupun
masih dalam kondisi
ancaman pandemi Covid-
19, **Warta Polban** beru-
paya untuk tetap konsis-
ten dan eksis.

REFORMASI BIROKRASI PEGAWAI NEGERI SIPIL ESELON III & ESELON IV DILINGKUNGAN POLBAN DIALIHKAN MENJADI FUNGSIONAL



Humas- Direktur Politeknik Negeri Bandung, Dr. Ir. Rachmad Imbang Tritjahtjono, MT., secara resmi melantik dan mengambil sumpah pejabat administrator atau Eselon III dan pengawas Eselon IV ke dalam jabatan fungsional di lingkungan Polban, Selasa (29/12). Pelantikan tersebut dalam rangka menindaklanjuti amanat Presiden RI yang menyatakan perlu segera dilakukan penyederhanaan birokrasi menjadi hanya dua level, yaitu jabatan pimpinan tinggi Madya dan Pratama. Jabatan administrator dan pengawas disetarakan menjadi jabatan fungsional berbasis keahlian atau keterampilan dan kompetensi tertentu. Kelima pejabat tersebut adalah Drs. Suliyo Rudi Rahmanto, M.H. (jabatan sebelumnya Ka. BAAK menjadi Arsiparis Ahli Madya), Hidayat, S.Sos., M.AP. (jabatan sebelumnya plt. Ka. BAUK dan Kasubag. Akademik menjadi Pranata Komputer Ahli Muda),

Dadang Firdaus, S.E. (jabatan sebelumnya Kasubag. Kepegawaian menjadi Analis Kepegawaian Ahli Muda), Sudarman, S.Sos. (jabatan sebelumnya Kasubag. Tata Usaha menjadi Arsiparis Ahli Muda), Megi Donni Darajat, S.T., M.Kom. (jabatan sebelumnya Kasubag. Perencanaan & Sistem Informasi menjadi Pranata Komputer Ahli Muda). Dalam sambutannya, Direktur mengatakan bahwa pengalihan jabatan dari struktural menjadi jabatan fungsional bukanlah akhir dari karier para pejabat. Para pejabat dituntut tetap maksimal dalam menjalankan tugasnya sebagaimana jabatan yang diemban, berdedikasi, loyal, dan bersemangat agar bisa menghasilkan karya terbaik. Penyederhanaan ini bertujuan untuk menciptakan birokrasi yang lebih dinamis, lincah, dan profesional dalam meningkatkan efektivitas kinerja, demikian menurut Direktur Polban. (ak)

Tim Redaktur : Penanggung Jawab : Direktur; Pengarah : Pembantu Direktur Bidang Akademik; Pembantu Direktur Bidang Administrasi Umum dan Keuangan; Pembantu Direktur Bidang Kemahasiswaan; Pembantu Direktur Bidang Perencanaan dan Pengembangan; Ketua Unit Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Pimpinan Redaksi : Andi Kari, Sekretariat : Ratna Sundari, Editor Bahasa Indonesia : Hazma, Desain Grafis : Adhitya Listyani, Fotografer : Eko Budi S.

PENDAFTARAN SELEKSI NASIONAL MASUK POLITEKNIK NEGERI TAHUN 2021



Humas - Penyelenggaraan seleksi mahasiswa baru Politeknik Negeri se-Indonesia tahun akademik 2021/2022 mengalami perubahan khususnya untuk Program Pendidikan Diploma IV (Sarjana Terapan). Selama ini jalur penerimaan mahasiswa baru untuk Program Pendidikan Diploma IV (Sarjana Terapan) dan Program Pendidikan Diploma III (Ahli Madya) diselenggarakan oleh Forum Direktur Politeknik Negeri se-Indonesia (FDPNI). Akan tetapi, sekarang khususnya untuk Program Pendidikan Diploma IV (Sarjana Terapan) penyelenggaraan seleksi penerimaan mahasiswa baru dilaksanakan oleh Lembaga Tes Masuk Perguruan Tinggi (LTMPT) bersama dengan perguruan tinggi negeri lainnya. Adapun jalur yang dapat dipilih oleh para siswa apabila ingin kuliah di Program Diploma IV (Sarjana Terapan) Politeknik adalah jalur Seleksi Nasional Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SNMPTN) dan jalur Seleksi Bersama Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SBMPTN). SNMPTN adalah jalur penerimaan melalui prestasi akademik yang dibuktikan dengan nilai rapor tanpa tes tertulis, sedangkan jalur SBMPTN adalah jalur seleksi penerimaan mahasiswa baru secara tertulis. Untuk penerimaan mahasiswa baru Program Diploma III (Ahli Madya) yang diselenggarakan oleh FDPNI ada tiga jalur yang dapat diikuti oleh para calon mahasiswa baru. Pertama adalah jalur Seleksi Nasional Masuk Politeknik se-Indonesia (SNMPN). SNMPN adalah jalur penerimaan mahasiswa baru Program Diploma III (Ahli Madya) berdasarkan portofolio atau jalur prestasi akademik yang dibuktikan dengan nilai rapor. Kedua adalah jalur Seleksi Bersama Masuk Politeknik Negeri se-Indonesia (SBMPN). SBMPN adalah jalur penerimaan mahasiswa baru Program Diploma III secara tertulis. Ketiga adalah jalur Seleksi Mahasiswa Baru Mandiri (SMBM). SMBM adalah jalur penerimaan mahasiswa baru yang dilaksanakan secara mandiri oleh masing-masing Politeknik Negeri se-Indonesia secara tertulis untuk Program Pendidikan Diploma IV (Sarjana Terapan) dan Program Pendidikan Diploma III. Untuk persyaratan, pendaftaran dan informasi selengkapnya para calon mahasiswa baru dapat mengakses di laman <https://snmpn.politeknik.or.id>.

REVITALISASI DAN RINTISAN DIGITAL FABRICATION LAB. JURUSAN TEKNIK MESIN



Humas - Program Penguatan Pendidikan Tinggi Vokasi (PPPTV) memberikan semangat baru bagi pendidik, mahasiswa maupun Polban secara umum. Walaupun kegiatan ini dilakukan dalam ancaman pandemi Covid-19 bukan alasan bagi kita untuk berdiam diri dan tidak berkreasi serta tidak berinovasi. Hal ini telah dibuktikan oleh para dosen Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Bandung yang berhasil mengembangkan dan merevitalisasi lab. CAD menjadi lab. perancangan. Keberhasilan ini merupakan suatu prestasi tersendiri bagi Jurusan Teknik Mesin Polban karena sejalan dengan upaya memaksimalkan Program Penguatan Pendidikan Tinggi Vokasi (PPPTV), Direktorat Pendidikan Tinggi Vokasi dan Profesi (DIKSI), Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Vokasi, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. Acara peresmian dilaksanakan Rabu (27/12), dihadiri dan dibuka secara resmi oleh Ketua Jurusan Teknik Mesin Polban, Dr. Syarif Hidayat, Dipl.Ing, HTL. Hadir pada acara tersebut Pembantu Direktur Bidang Akademik, Dr. Andriyanto Setyawan, MT., juga para dosen Jurusan Teknik Mesin. Dalam sambutannya, Ketua Jurusan Teknik Mesin menyampaikan bahwa pengembangan lab. CAD menjadi lab. perancangan adalah hasil inisiasi dari para dosen Jurusan Teknik Mesin. Untuk langkah ke depan, lab. CAD yang selama ini berdiri sendiri akan menjadi salah satu sublab di samping sublab lainnya. Keberadaan lab. perancangan diharapkan dapat memfasilitasi jurusan lain yang membutuhkan fasilitas praktik untuk mahasiswa maupun pengembangan karya para dosen karena fasilitas maupun peralatan lab. ini jauh lebih modern. Skema PPPTV Tahun 2020 Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin Polban Pertama, Pengembangan Program Kurikulum (revisi kurikulum berbasis industri dan merdeka belajar, pengembangan program magang I semester, penelitian kolaboratif, dosen praktis industri), Kedua, Pengembangan SDM (pelatihan dan sertifikasi CAD Solidworks, Pelatihan dan sertifikasi TRIZ, Pelatihan dan sertifikasi asesor BNP bidang teknik perancangan mesin), Ketiga, Penguatan Laboratorium (revitalisasi Lab. CAD/CAE, TUK CAD (*solid-works*), Rintisan *Digital Fabrication Laboratory* (Fablab)). (ak)