

**PENERIMAAN MAHASISWA BARU POLITEKNIK NEGERI BANDUNG**  
TAHUN AKADEMIK 2011/2012

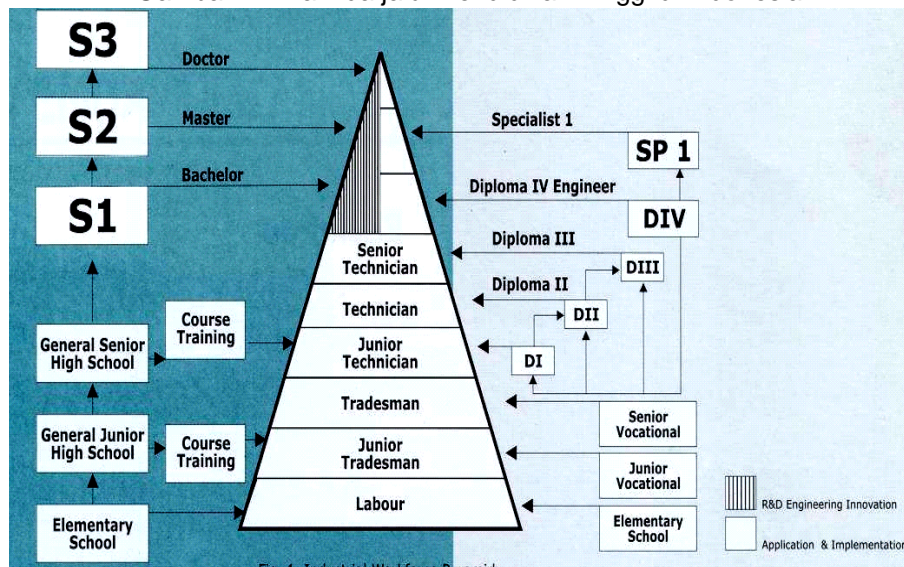
**JALUR PMDK**  
(PENELUSURAN MINAT DAN KEMAMPUAN)  
DAN  
**BIDIK MISI**

**LATAR BELAKANG**

Jalur Pendidikan Tinggi yang ada saat ini dikembangkan di Indonesia adalah :

- Jalur akademik, terdiri dari level S1 (Sarjana), S2 (Magister) dan S3 (Doktor), mempersiapkan tenaga kerja untuk menduduki posisi pekerjaan yang membutuhkan inovasi dan kreativitas dalam bidang *Research & Development (R&D)*. Karakteristik dari pendidikan ini adalah berorientasi pada Sains dan Teknologi dan mengembangkan pohon ilmu, bukan spesialisasi bidang. Pendidikan Tinggi ini dibidang teknik menghasilkan *Engineer-Scientist* atau *Scientist-Engineer* yang mempunyai fungsi mentransformasikan sains kedalam teknologi melalui *R&D*. Di Bidang Teknik lulusan Program ini berhak menyandang gelar Sarjana Teknik atau Bachelor of Science.
- Jalur pendidikan vokasi / Diploma, terdiri dari level Diploma I, II, III, Diploma IV dan Magister Sain Terapan. **Program Diploma IV khususnya**, diharapkan dapat mengembangkan sistem dimana para alumni dapat mengimplementasikan dan mentransformasikan Sains dan Teknologi kedalam produk dan/atau jasa yang bernilai ekonomis, yang memenuhi persyaratan standar, baik nasional maupun internasional. Karakteristik dari pendidikan ini adalah berorientasi pada Aplikasi dan Penerapan Teknologi serta mengembangkan spesialisasi bidang. Pendidikan Tinggi ini dibidang Teknik menghasilkan *Engineer-Application* atau *Applied-Engineer* yang mempunyai fungsi mengaplikasikan teknologi pada Jasa/Industri. Di Bidang Teknik lulusan Program ini berhak menyandang gelar Sarjana Sain Terapan atau *Bachelor of Engineering*.

Gambar 1. Piramida jalur Pendidikan Tinggi di Indonesia



Sebagai salah satu Perguruan Tinggi Negeri yang menyelenggarakan pendidikan diploma, Politeknik Negeri Bandung (**POLBAN**) adalah merupakan penyelenggara pendidikan program diploma terkemuka di Indonesia dan sampai saat ini telah meluluskan lebih dari 22.000 orang tenaga Ahli Madya selama 29 tahun terakhir. **Pertama kali didirikan tahun 1982 bernama Politeknik ITB**, dan sejak 1997 berdasarkan keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan dan Kebudayaan berubah menjadi institusi mandiri dengan nama **Politeknik Negeri Bandung (POLBAN)**. Lembaga ini didirikan untuk mendukung program pemerintah untuk mengisi kekosongan tenaga kerja yang mempunyai kemampuan profesional yang siap dan terampil bekerja.

Memasuki usia ke 29 tahun, Polban yang menempati lahan seluas 20.5 ha selain melaksanakan program pendidikan **Diploma III (Ahli Madya)** dengan **18** Program Studi (PS), juga melaksanakan program pendidikan **Diploma IV (Sarjana Sains Terapan)** dengan **14** Program Studi (PS) dan masa pendidikan 4 tahun.

POLBAN mempunyai 487 orang dosen dengan kualifikasi pendidikan S3 sebanyak 23 orang, kualifikasi S2/SP1 sebanyak 273 orang, dan kualifikasi S1/DIV sebanyak 187 orang. Latar belakang pendidikan dosen bervariasi mulai dari tamatan perguruan tinggi di Indonesia seperti : ITB, UNPAD, UGM, UNDIP, ITS, UNIBRAW, UPI dll; maupun perguruan tinggi luar negeri seperti dari : Inggris, Perancis, Jerman, Swiss, Jepang, Thailand, Amerika Serikat, Australia dan Selandia Baru. Diantara dosen tersebut ada yang merupakan alumni/tamatan Diploma III POLBAN (Politeknik) yang telah melanjutkan pendidikannya ke tingkat S1/DIV bahkan sampai jenjang S3.

Tahun ini POLBAN kembali memberikan kesempatan secara terbuka kepada lulusan terbaik dari SMA/MA/SMK/MAK (khusus SMK dan MAK rumpun jurusan dapat dilihat pada tabel 1) seluruh wilayah tanah air Indonesia untuk menjadi mahasiswa POLBAN sesuai dengan minat dan pilihannya masing-masing. Semua **program studi** yang ada (32 PS) menawarkan dan menerima mahasiswa dari siswa terbaik melalui jalur **Penelusuran Minat dan Kemampuan (PMDK)** dan jalur **BIDIK MISI**, seperti yang terlihat pada tabel 1.

Tabel 1. Program Studi yang menerima Mahasiswa Jalur PMDK

| No                       | Kode PS | Program Studi (PS)                      | Jenjang | Daya Tampung | Rumpun Jurusan (bidang/program keahlian) di SMK dan MAK                             |
|--------------------------|---------|-----------------------------------------|---------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Bidang Rekayasa</b>   |         |                                         |         |              |                                                                                     |
| 1                        | 0111    | Teknik Konstruksi Gedung                | D III   | 26           | Bangunan, Konstruksi Kayu, Gambar Bangunan                                          |
| 2                        | 0112    | Teknik Konstruksi Sipil                 | D III   | 26           |                                                                                     |
| 3                        | 0121    | Teknik Mesin                            | D III   | 26           | Permesinan, Mekanik Otomotif, Mesin Perkakas, T. Mesin; T. Pesawat Terbang          |
| 4                        | 0122    | Aeronautika                             | D III   | 13           |                                                                                     |
| 5                        | 0131    | Teknik Pendingin dan Tata Udara         | D III   | 26           | T. Pendingin dan Tata Udara, T. Mesin                                               |
| 6                        | 0141    | Teknik Konversi Energi                  | D III   | 26           | T. Mesin,                                                                           |
| 7                        | 0151    | Teknik Elektronika                      | D III   | 26           | T. Elektro, T. Elektronika Industri                                                 |
| 8                        | 0152    | Teknik Listrik                          | D III   | 26           | T. Pembangkit Tenaga Listrik, T. Listrik Industri                                   |
| 9                        | 0153    | Teknik Telekomunikasi                   | D III   | 26           | T. Elektro, T. Elektronika Industri                                                 |
| 10                       | 0161    | Teknik Kimia                            | D III   | 39           | T. Kimia Industri; Analisis Kimia; Kimia Tekstil; Farmasi                           |
| 11                       | 0162    | Analisis Kimia                          | D III   | 14           |                                                                                     |
| 12                       | 0171    | Teknik Informatika                      | D III   | 14           | Komputer dan Jaringan, T. Informatika                                               |
| 13                       | 1111    | Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan   | D IV    | 13           | Bangunan, Konstruksi Kayu, Gambar Bangunan                                          |
| 14                       | 1112    | Teknik Perawatan dan Perbaikan Gedung   | D IV    | 13           |                                                                                     |
| 15                       | 1121    | Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin | D IV    | 13           | Permesinan, Mekanik Otomotif, Mesin Perkakas, T. Pendingin dan Tata Udara, T. Mesin |
| 16                       | 1131    | Teknik Pendingin dan Tata Udara         | D IV    | 13           |                                                                                     |
| 17                       | 1141    | Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik     | D IV    | 13           | T. Mesin, T. Energi, T. Listrik                                                     |
| 18                       | 1151    | Teknik Elektronika                      | D IV    | 13           | T. Elektro, T. Elektronika Industri                                                 |
| 19                       | 1152    | Teknik Otomasi Industri                 | D IV    | 13           | T. Pembangkit Tenaga Listrik, T. Listrik Industri                                   |
| 20                       | 1153    | Teknik Telekomunikasi                   | D IV    | 13           | T. Elektro, T. Elektronika Industri                                                 |
| 21                       | 1161    | Teknik Kimia Produksi Bersih            | D IV    | 13           | Kimia Industri; Analisis Kimia; Kimia Tekstil; Farmasi                              |
| 22                       | 1171    | Teknik Informatika                      | D IV    | 13           | Komputer dan Jaringan, T. Informatika                                               |
| No                       | Kode PS | Program Studi (PS)                      | Jenjang | Daya Tampung | Rumpun Jurusan (bidang/program keahlian) di SMK dan MAK                             |
| <b>Bidang Tata Niaga</b> |         |                                         |         |              |                                                                                     |
| 23                       | 0181    | Akuntansi                               | D III   | 25           | Akuntansi, Ekonomi                                                                  |
| 24                       | 0182    | Keuangan Perbankan                      | D III   | 25           | Akuntansi, Ekonomi                                                                  |
| 25                       | 0191    | Administrasi Bisnis                     | D III   | 13           | Administrasi Perkantoran                                                            |
| 26                       | 0192    | Usaha Perjalanan Wisata                 | D III   | 13           | Pariwisata, Akomodasi Perhotelan, Restoran, Patiseri                                |
| 27                       | 0193    | Manajemen Pemasaran                     | D III   | 26           | Penjualan, Pemasaran                                                                |
| 28                       | 0194    | Bahasa Inggris                          | D III   | 13           | Semua jurusan                                                                       |
| 29                       | 1181    | Akuntansi Manajemen Pemerintahan        | D IV    | 13           | Akuntansi, Ekonomi                                                                  |
| 30                       | 1182    | Keuangan Syariah                        | D IV    | 13           | Akuntansi, Ekonomi                                                                  |
| 31                       | 1191    | Administrasi Bisnis                     | D IV    | 13           | Administrasi Perkantoran                                                            |
| 32                       | 1193    | Manajemen Aset                          | D IV    | 13           | Administrasi Perkantoran                                                            |

## TUJUAN

Tujuan dari penerimaan mahasiswa baru melalui jalur PMDK ini adalah sbb:

- Untuk menjaring calon mahasiswa yang berprestasi akademik dan mempunyai minat yang sesuai;
- Meningkatkan kesamaan / kesetaraan kesempatan bagi siswa berprestasi terbaik disekolahnya dari seluruh sekolah di Indonesia;
- Memberikan kesempatan studi bagi calon mahasiswa yang mempunyai minat dan kemampuan akademik dan memperoleh/berprestasi di bidang akademik/kurikuler, ko-kurikuler dan ekstra kurikuler minimal ditingkat Kabupaten/Kota.

## PENJELASAN UMUM

1. Yang berhak mendaftarkan diri adalah siswa kelas XII yang memiliki **peringkat 10 terbaik** pada **semester 5 di kelasnya** yang dinyatakan oleh kepala sekolah.
2. Setiap siswa hanya dibolehkan mengajukan **SATU PILIHAN** program studi.
3. Pendaftaran harus dilakukan secara **KOLEKTIF** oleh Pihak Sekolah yang bersangkutan dengan cara mengirimkan berkas pendaftaran dengan surat pengantar dari kepala sekolah **disertai daftar rekapitulasi peserta sesuai formulir terlampir melalui pos** atau **diantar langsung** ke **Panitia PMDK POLBAN** dengan alamat **Bagian Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan (BAAK) POLBAN, Jl. Gegerkalong Hilir, Desa Ciwaruga, Kotak Pos 1234 Bandung 40012, Telp. 022-2013789, Fax 022-2013889.**
4. Membayar biaya pendaftaran sebesar **Rp. 125.000,-** (*seratus dua puluh lima ribu rupiah*) per calon dan disetorkan langsung ke rekening Polban di **Bank Tabungan Negara (BTN)** atas nama **Direktur Politeknik Negeri Bandung** dengan nomor rekening **00085-01-30-000006-9**, copy bukti setoran dilampirkan, (**bisa juga disetor melalui Kantor Pos terdekat (mitra BTN)**).
5. **Khusus bagi peserta PMDK jalur Bidik Misi tidak dikenakan biaya pendaftaran.**

## PERSYARATAN ADMINISTRASI (PMDK AK)

1. Mengisi **Formulir Pendaftaran PMDK** dan ditandatangani (formulir dapat diunduh di <http://www.polban.ac.id> dan <http://smb.polban.ac.id>)
2. Foto copy **Laporan Prestasi Belajar** semester 1 s.d. 5 yang telah dilegalisir oleh Kepala Sekolah.
3. Pas foto **terbaru berwarna** ukuran 4x6 cm sebanyak 2 lembar.
4. Foto copy **Akte Kelahiran** atau **Surat Kenal Lahir**.
5. Surat **Keterangan Kesehatan** dari Dokter (asli).
6. Foto copy **bukti transfer** pembayaran biaya pendaftaran.
7. Surat **Pernyataan** dari **Orang Tua / Wali**.
8. Memenuhi **syarat khusus** yang ditetapkan program studi yang dipilih.
9. **Tidak sedang mengikuti seleksi PMDK** pada perguruan tinggi yang lain (pernyataan tertulis).
10. Foto copy **Sertifikat** atau **piagam penghargaan kegiatan akademik/kurikuler, ko-kurikuler dan ekstrakurikuler**, melalui pernyataan Kepala Sekolah atau Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten/Kota.
11. Surat **Rekomendasi** peringkat dari **kepala Sekolah**.
12. Kelengkapan berkas di atas dimasukkan dalam **Map warna Kuning untuk Bidang Rekayasa** atau **Map warna Merah untuk Bidang Tata Niaga** dengan mencantumkan kode **AK** di sudut kanan atas.

## PERSYARATAN KHUSUS

1. Siswa SMA/SMK/MA/MAK atau bentuk lain yang sederajat yang akan lulus pada tahun 2011.
2. Peserta yang berasal dari **SMA/MA jurusan IPA dapat memilih** hanya salah satu dari program studi **Bidang Rekayasa** atau salah satu program studi **Bidang Tata Niaga**.
3. Peserta yang berasal dari **SMA/MA jurusan IPS, Bahasa** dapat **memilih** hanya salah satu Program Studi **Bidang Tata Niaga**.
4. Peserta yang berasal dari **SMK dan MAK** hanya diperkenankan **memilih** satu Program Studi yang **sesuai dengan rumpun jurusannya (Bidang/Program Keahlian) di SMK/MAK** (lihat tabel 1).
5. Untuk yang memilih program studi **Bahasa Inggris** memenuhi persyaratan mempunyai nilai Bahasa Inggris dari semester 1 (satu) sampai dengan semester 5 (lima) dengan nilai minimal 7 (tujuh).

6. Untuk yang memilih program studi **Teknik Mesin, Aeronautika, Teknik Pendingin dan Tata Udara, Teknik Elektronika, Teknik Listrik, Teknik Telekomunikasi, Teknik Kimia, Analis Kimia, Teknik Informatika, Teknik Telekomunikasi (D4), Teknik Elektronika (D4), Teknik Kimia Produksi Bersih (D4), Teknik Informatika (D4), Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin (D4), Teknik Otomasi Industri (D4) dan Teknik Pendingin dan Tata Udara (D4)** harus menyertakan **Surat Keterangan Bebas Buta Warna** dari **Dokter** yang masih berlaku (maks. 3 bulan sejak tanggal pemeriksaan dokter).

## JADWAL PELAKSANAAN

**Pendaftaran** : Pendaftaran diterima paling lambat tanggal **3 Mei 2011 (cap POS)**.

**Pengumuman** : Hasil seleksi penerimaan mahasiswa baru jalur PMDK akan diumumkan pada tanggal **25 Mei 2011** (diumumkan melalui website Polban dan akan dikirim dan dipanggil secara tertulis kepada yang lulus melalui sekolah masing-masing).

**Pendaftaran Ulang** : bagi siswa yang dinyatakan lulus seleksi diwajibkan mendaftar ulang mulai tanggal **31 Mei 2011** (jadwal akan disampaikan kemudian bersamaan dengan pengumuman).

## PERKULIAHAN DAN BIAYA

Persyaratan Pendaftaran ulang (Registrasi) sebagai Mahasiswa Baru perlu disiapkan :

1. Membawa **Laporan Hasil Belajar** asli, **Ijazah/Surat Keterangan Lulus** asli dan 2 lembar foto copy yang telah dilegalisir.
2. Melunasi biaya pendidikan untuk tahun pertama berupa :
  - 1) **Sumbangan Penyelenggaraan Pendidikan (SPP)** sebesar :

|                                        |                                      |
|----------------------------------------|--------------------------------------|
| - Program studi Diploma III Rekayasa   | <b>Rp. 2.700.000,-</b> per semester. |
| - Program studi Diploma III Tata Niaga | <b>Rp. 2.400.000,-</b> per semester. |
| - Program studi Diploma IV Rekayasa    | <b>Rp. 3.500.000,-</b> per semester. |
| - Program studi Diploma IV Tata Niaga  | <b>Rp. 3.200.000,-</b> per semester. |
  - 2) **Uang Perlengkapan Kuliah (satu kali)** untuk : Pakaian Kerja (untuk Rekayasa) / Pakaian Seragam (untuk Tata Niaga); KTM/ATM; PPKK (Program Pengenalan Kehidupan Kampus); Ikatan Orang Tua Mahasiswa (IOM); Pengenalan Komputer dan Internet; Tes Kemampuan Bahasa Asing; Jas Almamater; Program Kreatifitas dan Kompetisi Mahasiswa; Internet; Perpustakaan Pusat dan Jurusan; Iuran Kegiatan Mahasiswa; Pelayanan Kesehatan, dan Latihan Dasar Kedisiplinan, maksimal sebesar **Rp. 2.100.000,-**.
  - 3) **Sumbangan Dana Pembangunan (SDP) satu kali**, sebesar :

|                                                 |                        |
|-------------------------------------------------|------------------------|
| - Untuk Program Diploma III Rekayasa, minimal   | <b>Rp. 2.500.000,-</b> |
| - Untuk Program Diploma III Tata Niaga, minimal | <b>Rp. 2.000.000,-</b> |
| - Untuk Program Diploma IV Rekayasa, minimal    | <b>Rp. 5.000.000,-</b> |
| - Untuk Program Diploma IV Tata Niaga, minimal  | <b>Rp. 3.500.000,-</b> |

**PMDK BERSUBSIDI PROGRAM BANTUAN BIAYA PENDIDIKAN BIDIK MISI (Beasiswa dan Biaya Pendidikan bagi calon Mahasiswa dari keluarga kurang mampu secara ekonomi yang berprestasi) (PMDK BM)**

POLBAN menerima mahasiswa berprestasi tetapi berasal dari keluarga kurang mampu secara ekonomi yang juga merupakan program Kemdiknas secara nasional. Polban mendapat kuota sebanyak 75 orang mahasiswa yang akan diterima semua program studi yang ada di Polban (32 PS). Beasiswa ini diutamakan untuk mahasiswa daerah sekitar, karena semua perguruan tinggi negeri di Indonesia juga menjalankan program yang sama. Untuk program PMDK bersubsidi program bantuan biaya pendidikan Bidik Misi diberikan beasiswa sebesar 6 juta per semester yang meliputi biaya hidup sebesar Rp. 600.000,-/bulan, dan biaya pendidikan sebesar Rp. 2.400.000,- persemester. Persyaratan untuk program ini adalah sama dengan PMDK reguler di atas dan selain persyaratan umum yang berlaku nasional juga beberapa kelengkapan administrasi (persyaratan khusus) yang harus dipenuhi sebagai berikut :

1. Siswa SMA/SMK/MA/MAK atau bentuk lain yang sederajat yang akan lulus pada tahun 2011 atau telah lulus pada tahun 2010 dan bukan penerima Bidik Misi
2. Usia paling tinggi pada saat mendaftar adalah 21 tahun
3. Surat Rekomendasi dari Sekolah, disertai penjelasan bahwa siswa menduduki peringkat (**peringkat antara 1 s.d.10**) dikelasnya pada **semester 5**, dan merupakan siswa yang berasal dari keluarga kurang mampu secara ekonomi tetapi berprestasi dan semangat/keinginan untuk belajar yang tinggi.
4. Melampirkan surat keterangan **prestasi akademik/kurikuler, ko-kurikuler dan ekstra kurikuler minimal di tingkat Kabupaten/Kota** yang dibuktikan dengan lampiran sertifikat yang telah dilegalisir oleh kepala sekolah.
5. Melampirkan foto copy **laporan prestasi belajar** semester 1 s.d. 5 yang telah dilegalisir oleh Kepala Sekolah.
6. Foto copy Kartu Tanda Siswa (KTS) atau yang sejenis sebagai bukti siswa aktif.
7. Pas foto terbaru berwarna ukuran 4x6 cm sebanyak 2 lembar dan 3x4 cm sebanyak 3 lembar.
8. Foto copy **Akte kelahiran** atau surat kenal lahir.
9. Surat **keterangan kesehatan** dari dokter (asli).
10. Surat Keterangan Dokter Bebas Buta Warna jika memilih PS yang mensyaratkan.
11. Surat **keterangan tidak mampu** secara ekonomi dari RT/RW, Lurah dan Camat setempat.
12. Foto copy **Kartu Keluarga** dan **KTP** orang tua/wali.
13. Foto copy Rekening **Listrik** dan atau bukti pembayaran **PBB** dari orang tua/wali-nya, Rekening **Telepon** dan **PDAM** 3 (tiga) bulan terakhir.
14. **Bersedia** untuk dilakukan peninjauan/survey ke lapangan (rumah tinggal) yang dinyatakan dengan Surat Pernyataan.
15. Kelengkapan berkas di atas dimasukkan dalam **Map warna Kuning untuk Bidang Rekayasa** atau **Map warna Merah untuk Bidang Tata Niaga**, dengan mencantumkan kode **BM** di sudut kanan atas.

Bandung, 28 Januari 2011  
Pembantu Direktur Bidang Akademik

ttd

**Haryadi, Ph.D.**  
NIP. 1964052111995121001

## KOP SEKOLAH

....., 2011

Nomor : .....

Lamp. : .....

Hal : **Daftar Siswa Peserta PMDK dan Data Sekolah**

Yang terhormat,

**Panitia PMDK POLBAN 2011**

**Bagian Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan**

**Politeknik Negeri Bandung**

Berkenaan dengan informasi Penerimaan Mahasiswa Baru POLBAN Tahun 2011 melalui **Jalur PMDK (AK) dan Bidik Misi (BM)**, bersama ini kami sampaikan daftar siswa berikut pilihan program studinya yang telah diproses sesuai persyaratan yang ditentukan, sebagai berikut :

Nama Sekolah :

Nomor Pokok Sekolah Nasional (NPSN) :

| No. | Nama Siswa | Nomor Induk Siswa Nasional (NISN) | Jurusan di Sekolah | Pilihan Program Studi di POLBAN | Keterangan (AK/BM) |
|-----|------------|-----------------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|
| 1.  |            |                                   |                    |                                 |                    |
| 2.  |            |                                   |                    |                                 |                    |
| 3.  |            |                                   |                    |                                 |                    |
| 4.  |            |                                   |                    |                                 |                    |
| 5.  |            |                                   |                    |                                 |                    |
|     |            |                                   |                    |                                 |                    |
|     |            |                                   |                    |                                 |                    |

Demikian kami sampaikan, atas kesempatan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Sekolah,

Cap

( \_\_\_\_\_ )

NIP.

## SURAT PERNYATAAN ORANG TUA/WALI SISWA

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama

Pekerjaan

Alamat

Adalah Orang Tua dari siswa calon peserta PMDK POLBAN 2011

Nama

Asal Sekolah

Program Studi Pilihan di POLBAN

Kode Program Studi Pilihan

Menyatakan hal-hal sebagai berikut :

1. Jika siswa tersebut di atas diterima/lulus dalam seleksi PMDK POLBAN Tahun 2011, saya akan bertanggungjawab atas semua pembiayaan selama siswa tersebut studi di POLBAN
2. Pada saat registrasi di luar dana wajib yang ditetapkan POLBAN (SPP, dan biaya lainnya), saya bersedia membayar Sumbangan Dana Pembangunan (SDP) satu kali senilai \*)
  - [a] Rp. 2.000.000 (minimal D III Tata Niaga)
  - [b] Rp. 2.500.000 (minimal D III Rekayasa)
  - [c] Rp. 3.500.000 (minimal D IV Tata Niaga)
  - [d] Rp. 5.000.000 (minimal D IV Rekayasa)
  - [e] Rp. ....

*(jika lebih dari SDP minimal, tuliskan nilai angka-huruf pada point 2e)*
3. Apabila siswa tersebut mengundurkan diri dari POLBAN, maka uang yang sudah disetorkan tidak akan diambil kembali dengan alasan apapun.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan kesadaran sendiri tanpa adanya paksaan dari pihak manapun.

....., .....2011

Yang membuat pernyataan,

Ttd/materai Rp. 6000,-

(\_\_\_\_\_)

Catatan : \*) Silakan pilih kesanggupan dengan cara melingkar ([ ]), dengan SDP minimal sesuai bidang studi yang dipilih

**SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN  
UNTUK DILAKUKAN SURVEY (PESERTA BIDIK MISI)**

Yang bertandatangan di bawah ini Orang Tua/Wali dari siswa calon peserta PMDK (BIDIK MISI) POLBAN 2011:

Nama :

Pekerjaan :

Alamat : 



  
RT 







 RW

Kota/Kab. :

Kode Pos :

Menyatakan bahwa kami bersedia untuk dilakukan survey/peninjauan ke lokasi/rumah tinggal calon peserta program BIDIK MISI Tahun 2011.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan kesadaran sendiri tanpa adanya paksaan dari pihak manapun.

....., .....2011

Yang membuat pernyataan,

Ttd/materai Rp. 6000,-

( \_\_\_\_\_ )



Lembar Identitas peserta pada Map (warna Kuning – Bid. Rekayasa, warna Merah – Bidang Tata Niaga)

**AK/BM<sup>\*)</sup>**

**NAMA** : \_\_\_\_\_

**NISN** : \_\_\_\_\_ ([www.nisn.dapodik.org](http://www.nisn.dapodik.org))

**ASAL SEKOLAH** : \_\_\_\_\_

**NISR** : \_\_\_\_\_

**NPSN** : \_\_\_\_\_ ([www.npsn.dapodik.org](http://www.npsn.dapodik.org))

**PROGRAM STUDI** : \_\_\_\_\_  
**YANG DIPILIH**  
**DI POLBAN**

*\*) = coret salah satu*