



PEDOMAN SIPENMARU



User

AKPER DHARMA WACANA

METRO

3/6/2015

SURAT KEPUTUSAN
AKADEMI KEPERAWATAN DHARMA WACANA METRO
Nomor : 546.a /Akper-DW/SK/III/2015

Tentang
PEDOMAN SISTEM PENERIMAAN MAHASISWA BARU

DIREKTUR AKPER DHARMA WACANA METRO

- MENIMBANG**
- a. Bahwa dalam rangka mewujudkan tujuan pendidikan untuk menghasilkan tenaga kesehatan yang berkualitas dan profesional perlu diselenggarakan seleksi mahasiswa baru.
 - b. Bahwa sehubungan dengan hal tersebut perlu ditetapkan keputusan direktur Akper Dharma Wacana Metro
- MENINGAT**
- 1 UU Nomor 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan
 - 2 Undang-undang No. 12 tahun 2012 tentang pendidikan tinggi
 - 3 Peraturan Pemerintah No. 30 Tahun 1992 tentang Pendidikan Tinggi
 - 4 PP No. 32 tahun 1996 tentang Tenaga Kesehatan
 - 5 Kep. Men.Diknas No. 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa.
 - 6 Surat Keputusan BAN-PT No :027/SK/BAN-PT/Ak-XII/Dpl-III/I/2013 tentang Akreditasi Program Studi Diploma III Keperawatan Dharma Wacana Metro
 - 7 SK Yayasan Dharma Wacana Metro No: 2704/SK/YPDKDW/XII/2014 tentang Pengangkatan Direktur Akper Dharma Wacana Metro Masa Bakti 2014-2018

===== MEMUTUSKAN =====

- MENETAPKAN**
- Pedoman sistem penerimaan mahasiswa baru Akper Dharma Wacana Metro. dengan ketentuan sebagai berikut :

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Visi

Visi AKPER Dharma Wacana Metro adalah Unggul dalam bidang paliatif care di provinsi Lampung pada tahun 2030. Visi tersebut akan dicapai melalui Misi AKPER-DW adalah:

Misi

- 1) Menyelenggarakan pendidikan keperawatan vokasional yang bermutu dan unggul dalam bidang paliatif care
- 2) Mendorong kemajuan penelitian dan publikasi ilmiah tentang keperawatan pada umumnya dan khususnya di bidang paliative care pada jurnal nasional dan internasional.
- 3) Menyelenggarakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan mengaplikasikan ilmu keperawatan pada umumnya dan khususnya paliative care
- 4) Menyelenggarakan tata pamong, kepemimpinan, sistem pengelolaan, dan penjaminan mutu yang transparan dan berkualitas.
- 5) Meningkatkan mutu SDM pendidik dan kependidikan melalui pendidikan berkelanjutan dan kegiatan ilmiah lainnya.
- 6) Mengembangkan jaringan kemitraan dengan institusi pendidikan keperawatan, pelayanan kesehatan, pemerintah, organisasi profesi, stakeholder, dan alumni dalam upaya meningkatkan kualitas lulusan.

Tujuan

AKPER Dharma Wacana Metro mempunyai tujuan:

- a) Menghasilkan lulusan yang dapat bersaing secara nasional dalam rangka memberikan pelayanan kesehatan pada umumnya dan khususnya dalam bidang *paliative care* di berbagai tatanan pelayanan kesehatan
- b) Meningkatkan kualitas SDM Akper Dharma Wacana Metro melalui pendidikan berkelanjutan
- c) Meningkatkan dan mengembangkan penelitian bagi dosen sesuai dengan bidang keahliannya dan khususnya di bidang *paliative care* serta publikasi hasil penelitian baik dalam jurnal ilmiah, konferensi atau seminar nasional dan internasional Meningkatkan pengabdian kepada masyarakat yang bermutu dan meningkatkan peran aktif dalam rangka pemberdayaan masyarakat.
- d) Meningkatkan pengabdian kepada masyarakat yang bermutu dan meningkatkan peran aktif dalam rangka pemberdayaan masyarakat.
- e) Meningkatkan tata pamong, kepemimpinan, system pengelolaan, dan penjaminan mutu yang transparan dan berkualitas
- f) Meningkatkan kerjasama dalam bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dengan institusi dalam maupun luar negeri.

Sasaran

Sasaran AKPER Dharma Wacana Metro:

- a) Peningkatan kualitas dan kuantitas penerimaan mahasiswa baru
- b) Peningkatan produktifitas lulusan
- c) Peningkatan pengelolaan layanan pendidikan laboratorium, perpustakaan, dan penerima beasiswa
- d) Peningkatan pengelolaan layanan perpustakaan
- e) Peningkatan pengelolaan layanan penerima beasiswa
- f) Peningkatan kualitas lulusan
- g) Peningkatan penyerapan lulusan
- h) Peningkatan strata pendidikan dosen berpendidikan S2
- i) Peningkatan strata Pendidikan tenaga kependidikan
- j) Peningkatan strata pendidikan dosen berpendidikan S3
- k) Peningkatan kegiatan pelatihan dan pengembangan keahlian dosen dan tenaga kependidikan
- l) Peningkatan jabatan fungsional dosen dan tersertifikasi dosen
- m) Peningkatan jumlah penelitian keperawatan dan khususnya dibidang paliatif

care

- n) Mendapatkan dana penelitian dari luar institusi
- o) Peningkatan penerbitan jurnal online
- p) Peningkatan kegiatan ilmiah
- q) Peningkatan keterlibatan mahasiswa saat pengabdian kepada masyarakat dan kegiatan PKM oleh dosen
- r) Peningkatan kualitas ketua program studi minimal S2 Keperawatan dengan dasar pendidikan Ners
- s) Pencapaian target renstra dan renop
- t) Tercapainya umpan balik untuk meningkatkan mutu program studi
- u) Peningkatan jumlah kerjasama dan tindak lanjut dalam Tri Dharma PT serta penyerapan lulusan dengan institusi dalam maupun luar negeri.

Sebagai upaya dalam menyiapkan sumber daya manusia kesehatan yang professional dan kompeten di bidangnya, maka AKPER Dharma Wacana Metro perlu melakukan penjaminan mutu institusi.. Penjaminan mutu diawali dengan penjaringan calon mahasiswa, tenaga pengajar yang tersertifikasi, proses pembelajaran yang berkualitas dan sarana penunjang yang memadai.

Pemilihan calon mahasiswa dilaksanakan melalui persyaratan dan rangkaian seleksi yang harus dilalui oleh calon mahasiswa. Kegiatan seleksi dilakukan bukan hanya untuk mengukur kemampuan, tetapi lebih menitik beratkan pada penjaringan calon mahasiswa dengan kemampuan akademik yang baik.

Calon mahasiswa berasal dari lulusan SMU/ sederajat yang telah lulus ujian nasional sesuai dengan ketentuan Kementerian Pendidikan Nasional. Penjaringan calon mahasiswa dilakukan melalui Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru.

Penyelenggaraan Sipenmaru AKPER Dharma Wacana Metro dilaksanakan berdasarkan Pedoman Penyelenggaraan Sipenmaru AKPER Dharma Wacana Metro yang ditetapkan melalui Surat Keputusan Direktur Akper Dharma Wacana Metro.

Berdasarkan hal tersebut perlu diterbitkan Pedoman Teknis Penyelenggaraan Sipenmaru AKPER Dharma Wacana Metro, yang ditetapkan melalui Surat Keputusan Direktur Akper Dharma Wacana Metro sebagai Pedoman dalam

Penyelenggaraan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro.

B. Tujuan

Tujuan umum

Memberikan pedoman dalam penyelenggaraan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro.

Tujuan khusus :

1. Menjelaskan tentang ketentuan pelaksanaan kegiatan Sipenmaru
2. Menjelaskan tentang pelaksanaan kegiatan Sipenmaru
3. Menjelaskan tentang pembiayaan pelaksanaan kegiatan
4. Menjelaskan tentang system pengambilan keputusan dalam Sipenmaru

BAB II PENGORGANISASIAN

Panitia Sipenmaru

1. Kepanitiaan

- Penasehat Ketua Yayasan Dharma Wacana Metro
- Pengarah Direktur Akper Dharma Wacana Metro
- Ketua PUDIR II Akper Dharma Wacana Metro
- Sekretaris Staf Akper Dharma Wacana Metro
- Bendahara Staf Akper Dharma Wacana Metro
- Anggota Teknis 1. Staf Akper Dharma Wacana Metro
 Anggota Staf Akper Dharma Wacana Metro *)
- Administrasi 1. Staf Akper Dharma Wacana Metro
 Anggota Staf Akper Dharma Wacana Metro *)

*) Jumlah disesuaikan dengan kebutuhan dan ditetapkan oleh pimpinan institusi. Apabila dipandang perlu, Panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana dapat membentuk satuan tugas sesuai keperluan yang bersifat sementara dan berfungsi sebagai bantuan teknis/administratif.

2. Tugas Panitia

- 1) Bertanggung jawab terhadap seluruh kegiatan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro
- 2) Mengumumkan/menyebar luaskan informasi penyelenggaraan Sipenmaru
- 3) Menyenggarakan pendaftaran bagi calon peserta seleksi
- 4) Mengusulkan tim penyusun naskah soal ujian tulis beserta kunci jawaban untuk ujian tulis dan seterusnya untuk ditetapkan dalam surat keputusan pimpinan institusi
- 5) Menggandakan naskah ujian tulis gelombang II dan seterusnya sejumlah pendaftar ditambah 10% pada H-1 penyelenggaraan seleksi ujian tulis.
- 6) Menyampaikan naskah ujian tulis Sipenmaru (tanpa kunci jawaban) ke petugas pengawas pada hari pelaksanaan ujian tulis
- 7) Menyampaikan kunci jawaban pada petugas pemeriksa pada hari pelaksanaan LJUT
- 8) Menyampaikan LJUT dan berita acara pelaksanaan seleksi ujian tulis kepada pimpinan intitusi setelah seleksi ujian tulis selesai dilaksanakan
- 9) Mengusulkan petugas pengawas pelaksanaan ujian tulis dan petugas pemeriksa LJUT, sesuai kriteria yang ditetapkan oleh pimpinan institusi
- 10)Memeriksa LJUT dengan mengacu pada rambu-rambu dan tata cara yang telah ditetapkan oleh pimpinan institusi
- 11)Menentukan peserta seleksi yang lulus ujian tulis
- 12)Membahas hasil tes pemeriksaan kesehatan bersama tim pemeriksa kesehatan sebagai bahan dalam penentuan peserta seleksi yang diterima.
- 13)Menyusun daftar nominasi peserta seleksi yang lulus ujian tulis dan lulus tes kesehatan untuk kemudian ditetapkan sebagai peserta yang diterima sebagai calon peserta didik.
- 14)Mengumumkan calon peserta didik yang dinyatakan diterima dan harus mendaftar ulang
- 15)Melaksanakan pendaftaran ulang bagi peserta didik yang diterima
- 16)Melakukan pemanggilan peserta cadangan
- 17)Membuat rekapitulasi nilai hasil jawaban soal ujian tulis peserta seleksi diinstitusinya
- 18)Melaksanakan pengelolaan biaya seleksi berdasarkan sumber perolehannya.
- 19)Menyusun laporan pelaksanaan kegiatan Sipenmaru.

BAB III

MEKANISME PENERIMAAN MAHASISWA BARU

3.1 Ketentuan Umum

Penyelenggaraan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro di kordinasikan oleh direktur Akper Dharma Wacana Metro. Panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro dibentuk oleh Direktur Akper Dharma Wacana Metro.

Selanjutnya panitia melaksanakan kegiatan Sipenmaru dengan berpedoman kepada pelaksanaan tupoksi yang telah ditetapkan oleh institusi. Kebijakan penetapan jumlah mahasiswa yang akan diterima sebagai mahasiswa Akper Dharma Wacana Metro di dasarkan kepada beberapa hal sebagai berikut :

1) Penetapan alokasi

Alokasi dapat ditetapkan berdasarkan rasio dosen tetap (dosen yang bekerja penuh waktu yang berstatus sebagai tenaga pendidik tetap pada satuan pendidikan tinggi tertentu) terhadap mahasiswa yaitu 1 : 25. Rasio ini merupakan rasio terhadap seluruh mahasiswa yang sudah ada dan mahasiswa yang akan diterima pada tahun yang bersangkutan. Atau Alokasi tidak boleh lebih dari 20% dari alokasi maksimal berdasarkan strata akreditasi dengan tetap memperhatikan ratio dosen dibanding mahasiswa, serta tetap memperhatikan sarana prasarana dan lahan praktik yang tersedia.

2) Pemenuhan alokasi diselenggarakan dengan ketentuan sebagai berikut:

Alokasi penerimaan mahasiswa baru dibagi dalam dua tahap yaitu

- a) Program penelusuran minat dan prestasi (PMDP)
- b) Program seleksi umum dengan seleski uji tulis

A. PROGRAM SELEKSI JALUR PENELUSURAN MINAT DAN PRESTASI (PMDP)

PMDP adalah jalur seleksi bagi calon mahasiswa baru yang dilakukan sepenuhnya berdasarkan penilaian atas prestasi akademik dari nilai rapor dan minat yang tinggi untuk mengikuti pendidikan tenaga kesehatan di Akademi Keperawatan Dharma Wacana Metro.

Program seleksi jalur PMDP dilaksanakan melalui 2 (Dua) tahapan yaitu:

1. Tahap I : Seleksi Nilai Rapor (nilai rapor smt 1 s.d. 5).

2. Tahap II : Uji kesehatan dan Psykotes

Peserta yang diterima sebagai calon mahasiswa baru adalah mereka yang lulus seleksi tahap I dan II.

PERSYARATAN CALON MAHASISWA PMDP

1. SYARAT AKADEMIK

- a. Pada saat mendaftar, pelamar adalah siswa kelas XII tahun ajaran sedang berjalan dengan kualifikasi pendidikan sebagai berikut:

JURUSAN	KUALIFIKASI PENDIDIKAN
DIII Keperawatan	<ul style="list-style-type: none">• SMA / MA Jurusan IPA / IPS• SMK Jurusan Keperawatan

- b. Nilai Rapor :

Fotocopy Nilai Rapor dari semester I s.d. semester V

- c. Peserta yang diterima / lulus seleksi PMDP tetapi tidak lulus Ujian Nasional SMA/MA/SMK dinyatakan **GUGUR**.

2. PERSYARATAN KHUSUS

- a. Tinggi badan pelamar untuk Jurusan / Program Studi **Keperawatan**, minimal:
- Laki-laki : 155 cm
 - Perempuan : 150 cm
- b. Tidak buta warna total/parsial dan tidak cacat fisik yang dapat mengganggu aktivitas kinerja sesuai profesi.
- c. Bersedia tidak hamil selama mengikuti pendidikan (bagi perempuan).

3. MEKANISME PENDAFTARAN PMDP

Pendaftaran Sipenmaru jalur PMDP dilaksanakan mulai awal sampai akhir bulan maret.

Alur pendaftaran yang harus diikuti oleh setiap calon mahasiswa :

1. Membayar biaya pendaftaran sebesar x rupiah dibayarkan tunai
2. Mengirimkan kelengkapan berkas administrasi berupa:
 - ❖ Slip bukti pembayaran biaya pendaftaran
 - ❖ Formulir permohonan pendaftaran
 - ❖ Formulir surat pernyataan
 - ❖ Foto ukuran 4x6 berwarna sebanyak 2 lembar
 - ❖ Fotocopy nilai rapor semester I s.d. semester V yang dilegalisir Kepala Sekolah
 - ❖ Fotocopy surat keterangan Akreditasi sekolah yang dilegalisir Kepala Sekolah
 - ❖ Fotocopy sertifikat prestasi (jika ada)
3. Fotocopy KK

Semua berkas pendaftaran dimasukkan ke dalam Map Folio dan diamplop tertutup warna coklat dan dikirim melalui jasa pengiriman dokumen atau dikirimkan langsung, ditujukan kepada:

B. Program seleski melalui jalur umum

Program seleksi melalui jalur umum adalah seleksi mahasiswa baru yang dilakukan dengan cara seleksi melalui ujian tulis untuk mengikuti pendidikan tenaga kesehatan di Akademi Keperawatan Dharma Wacana Metro.

Program seleksi jalur umum dilaksanakan melalui 2 (Dua) tahapan yaitu:

1. Tahap I : Uji tulis (Bahasa Inggris, IPA, Matematika, Bahasa Indonesia)
2. Tahap II : Uji kesehatan, Psykotes, Wawancara

Peserta yang diterima sebagai calon mahasiswa baru adalah mereka yang lulus seleksi tahap I dan II.

Persyaratan Calon Mahasiswa

Calon mahasiswa Akper Dharma Wacana Metro diharuskan memiliki kualifikasi sebagai berikut :

- 1) Lulusan SMU/SMA/ SMK/MA atau sederajat semua jurusan jurusan
- 2) Tinggi badan
 - Laki-laki 155 cm (toleransi 2 cm)
 - Perempuan 150 cm (toleransi 2 cm)
- 3) Usia calon mahasiswa maksimal 27 tahun
- 4) Memenuhi persyaratan kesehatan fisik (tidak cacat fisik), tidak buta warna (dibuktikan dengan surat keterangan sehat dan tidak buta warna dari dokter pemerintah).

Tempat Pelaksanaan

- 1) Pendaftaran
- 2) Dilaksanakan di Akper Dharma Wacana Metro atau di tempat lain yang ditunjuk oleh Panitia Sipenmaru.
- 3) Ujian Tulis
- 4) Dilaksanakan di Akper Dharma Wacana Metro atau di tempat lain yang ditunjuk oleh Panitia Sipenmaru.
- 5) Pemeriksaan Kesehatan
- 6) Tempat pemeriksaan kesehatan ditetapkan oleh Panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro.

BAB IV

PELAKSANAAN KEGIATAN

4.1 Mekanisme pendaftaran jalur umum

- a) Calon siswa/mahasiswa yang memenuhi persyaratan harus mendaftar sendiri (tidak boleh diwakilkan karena akan dilakukan pengukuran tinggi badan terhadap pendaftar).
- b) Panitia Sipenmaru Institusi melakukan seleksi administrasi terhadap kelengkapan berkas administrasi calon mahasiswa.
- c) Calon mahasiswa yang telah memenuhi persyaratan dan kelengkapan berkas administrasi akan memperoleh Kartu Peserta Ujian dari Panitia Sipenmaru dan yang bersangkutan berhak mengikuti ujian tulis Sipenmaru Akper Dharma

Wacana Metro.

- d) Calon mahasiswa warga negara asing yang ingin mengikuti seleksi wajib memenuhi ketentuan sebagai berikut :
- Calon mahasiswa mendaftar ke institusi
 - Calon mahasiswa tersebut wajib mengikuti seluruh ketentuan dan proses Sipenmaru
 - Apabila calon mahasiswa tersebut dinyatakan lulus dan diterima di Akper Dharma Waacana Metro, maka yang bersangkutan harus mengurus Kartu Ijin Tinggal Terbatas (KITAS) di Kanwil Imigrasi Provinsi setempat sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

4.2 Seleksi jalur umum

1. Seleksi Administrasi

- a. Panitia Sipenmaru Institusi melakukan pengukuran tinggi badan terlebih dahulu terhadap calon mahasiswa. Apabila tidak memenuhi persyaratan yang berlaku, maka calon mahasiswa tersebut tidak perlu melanjutkan proses pendaftaran (gagal)
- b. Berkas administrasi yang harus dibawa calon mahasiswa pada saat mendaftar adalah mengacu pada ketentuan tentang Pedoman Penyelenggaraan Sipenmaru bab III.
- c. Kelengkapan berkas administrasi diperiksa langsung oleh Panitia Sipenmaru Institusi pada saat pendaftaran.
- d. Seleksi administrasi serta format/instrumen isian adalah sebagai berikut :
terlampir.

2. Ujian Tulis

a. Mata uji

<i>No</i>	<i>Mata uji</i>	<i>Jumlah Soal</i>	<i>Jumlah Waktu</i>
1	Matematika	30	
2	Bahasa Inggris	30	
3	IPA (Biologi, Sisika, Kimia)	30	180 menit
4	Bahasa Indonesia	10	

b. Waktu pelaksanaan

Bulan mei sampai dengan bulan Agustus

c. Pemeriksaan hasil ujian tulis

- 1) Lembar jawaban utul diperiksa oleh tim pemeriksa tim yang ditunjuk/ditetapkan oleh Pimpinan Institusi. Prosedur dan mekanisme pemeriksaan mengikuti tata cara dan rambu-rambu yang ditetapkan oleh Pedoman yang berlaku di instusi.
- 2) Pemeriksaan dapat dilakukan secara manual atau melalui komputerisasi.

d. Cara penilaian lembar jawaban hasil ujian tulis sebagai berikut

- Bila jawaban benar diberi nilai 1 satu)
- Bila jawaban salah diberi nilai 0 nol)

4.3 Tes lainnya

Apabila diperlukan panitia Sopenmaru dapat menambahkan tes lainnya (psikotes, tes kejiwaan, tes narkoba, dan lain-lain).yang pada prinsipnya dapat meningkatkan kualitas mahasiswa.

4.4 Penilaian hasil ujian tulis

- 1) Pengelompokkan penilaian terhadap hasil ujian tulis dilakukan setelah lembar jawaban ujian tulis seluruh mahasiswa selesai dikoreksi.
- 2) Penilaian Panitia Sopenmaru terlebih dahulu menetapkan pola/sistem penilaian kelulusan. Sistem penilaian ini berlaku untuk Akper Dharma

Wacana Metro. Sistem penilaian yang digunakan adalah sebagai berikut

Penilaian Acuan Normatif (PAN)

Penentuan kelulusan dengan cara menetapkan nilai batas lulus (NBL) untuk **setiap mata uji** dengan cara menghitung rata-rata nilai setiap mata uji dari **seluruh nilai** mahasiswa per mata pelajaran dengan rumus:

$$\text{Nilai Rata-rata} = \frac{\text{Jumlah nilai peserta seleksi}}{\text{Jumlah seluruh peserta seleksi}}$$

Keterangan:

Jika nilai \geq nilai rata-rata = dinyatakan lulus (L)

$<$ nilai = dinyatakan tidak lulus(TL)

Hasil nilai utul diranking/diurutkan mulai dari nilai tertinggi menurut jenis mata uji. Urutan bobot jenis mata uji adalah: **Matematika, Bahasa Inggris, IPA dan Bahasa Indonesia**. Hal ini merujuk pada ketentuan bahwa penetapan kelulusan mengutamakan mata uji Matematika dan Bahasa Inggris. Urutan tersebut menjadi acuan dalam menentukan peringkat kelulusan calon mahasiswa.

4.5 Penentuan kelulusan ujian tulis

Penentuan kelulusan

Panitia Sipenmaru Institusi menetapkan kelulusan calon mahasiswa ujian tulis dan mengusulkan kepada direktur Akper Dharma Wacana Metro untuk disahkan. Jumlah kelulusan yang ditetapkan agar tetap memperhatikan cadangan yang besarnya tidak lebih dari 20%. Cadangan dimaksudkan untuk mengantisipasi bila terdapat calon mahasiswa yang lulus namun tidak melaksanakan daftar ulang.

4.6 Pemeriksaan kesehatan

1. Pemeriksaan kesehatan dilaksanakan bagi calon mahasiswa yang sudah dinyatakan lulus utul.
2. Pemeriksaan kesehatan dilakukan oleh tim pemeriksa kesehatan.
3. Tim pemeriksa kesehatan selain bertugas memberikan keterangan sehat juga menggali/mencari informasi tentang riwayat kesehatan calon mahasiswa, khususnya faktor-faktor yang dapat mengganggu proses belajar mengajar (antara lain buta warna, gangguan bicara dan kelainan ekstremitas seperti cacat tangan).
4. Penetapan hasil pemeriksaan kesehatan dari tim pemeriksa kesehatan dibahas bersama antar Panitia Institusi dan pimpinan institusi serta ketua tim pemeriksa kesehatan.

4.7 Kelulusan

1. Ujian Tulis
Calon mahasiswa yang dinyatakan lulus utul diumumkan oleh Panitia Sipenmaru Institusi setelah ditanda tangani oleh direktur melalui papan pengumuman dan media cetak/elektronik.
2. Pemeriksaan kesehatan
Calon mahasiswa yang dinyatakan lulus dari pemeriksaan uji kesehatan, maka akan diterima sebagai mahasiswa baru Akper Dharma Wacana Metro

4.8 Nominasi

1. Nominasi disusun berdasarkan urutan peringkat kelulusan dari yang tertinggi sampai terendah dari calon mahasiswa yang lulus ujian tulis dan lulus pemeriksaan kesehatan serta hasil tes lainnya.
2. Calon mahasiswa yang terpilih sebagai mahasiswa baru ditetapkan oleh Panitia Sipenmaru Institusi setelah mendapatkan pengesahan dari direktur.
3. Penetapan mahasiswa kelulusan dibuat dalam berita acara yang ditandatangani oleh Ketua Panitia Sipenmaru Institusi serta disahkan oleh direktur Akper Dharma Wacana Metro.

4.9 Pengumuman mahasiswa baru yang diterima

Mahasiswa baru yang diterima (utama dan cadangan) diumumkan oleh Panitia Sipenmaru Institusi melalui papan pengumuman di institusi pendidikan, melalui media masa

I. Pendaftaran ulang bagi mahasiswa baru yang diterima

1. Mereka yang dinyatakan diterima sebagai mahasiswa baru diwajibkan mendaftar ulang pada Akper Dharma Wacana, dengan melengkapi berkas administrasi sesuai dengan persyaratan. Untuk calon mahasiswa cadangan, pendaftaran ulang dilakukan setelah ada pemberitahuan lebih lanjut.
2. Pendaftaran ulang bagi calon mahasiswa baru yang berasal dari provinsi lain yang mempunyai hambatan transportasi ke Akper Dharma Wacana Metro, dapat dilakukan melalui pesan pendek dengan telepon seluler, pos kilat khusus, atau faksimili.
3. Apabila sampai batas akhir waktu pendaftaran ulang jumlah yang mendaftar ulang kurang dari jumlah alokasi yang ditetapkan, kekurangan mahasiswa baru dipenuhi dari calon mahasiswa cadangan menurut peringkat tertinggi, Jika masih belum mencukupi, maka pemenuhan alokasi diatur oleh Panitia Sipenmaru Institusi, dengan tetap mempertimbangkan terjaminnya mutu calon mahasiswa.
4. Bagi mahasiswa yang telah mendaftar ulang dan menyelesaikan proses administratif kemudian mengundurkan diri pengaturannya ditetapkan oleh Panitia Sipenmaru Institusi.

4.10 Pemanggilan calon mahasiswa cadangan

Pemanggilan calon mahasiswa cadangan diatur dan ditetapkan oleh panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro.

BAB V

PEMBIAYAAN

5.1 Biaya

1. Biaya untuk penyelenggaraan Sipenmaru diperoleh dari biaya seleksi yang dibayar langsung oleh masing-masing calon mahasiswa kepada Panitia Sipenmaru
2. Besarnya biaya seleksi untuk setiap calon mahasiswa ditetapkan oleh Akper Dharma Wacana Metro dengan mempertimbangkan besaran anggaran untuk seluruh rangkaian kegiatan Sipenmaru. Besaran anggaran yang akan digunakan ditetapkan oleh institusi yang bersangkutan berdasarkan RAB institusi, disesuaikan dengan kebutuhannya.

5.2 Pengelolaan Anggaran

1. Biaya seleksi dibayarkan langsung pada saat pendaftaran oleh masing-masing calon mahasiswa ke Panitia Sipenmaru.
2. Penggunaannya disesuaikan dengan seluruh rangkaian kegiatan penyelenggaraan Sipenmaru yang berlaku sesuai dengan ketentuan yang sudah ditetapkan.
3. Kegiatan-kegiatan Sipenmaru yang dibiayai oleh institusi adalah sebagai berikut:

Kegiatan-kegiatan Panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana mencakup:

- 1) Pembuatan brosur, liflet, spanduk
- 2) Penyebaran liflet, brosur dan pemasangan spanduk
- 3) Rapat persiapan
- 4) ATK
- 5) Pengamanan penggandaan
- 6) Penggandaan naskah soal
- 7) Pengepakan naskah soal
- 8) Pendistribusian naskah soal
- 9) Transport
- 10) Honor pengawas ujian
- 11) Honor koreksi
- 12) Uji kesehatan (belanja alat disposibel, dll)
- 13) Penyusunan laporan

- 14) Honor-honor Panitia dan petugas lain yang terlibat dalam penyelenggaraan

BAB VI PELAPORAN

Panitia Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro, diwajibkan menyampaikan laporan sesuai dengan tugas masing-masing. Laporan penyelenggaraan kegiatan Sipenmaru disusun secara jelas, dengan memuat hal-hal sesuai dalam Pedoman Penyelenggaraan Sipenmaru .

No	Jenis Pelaporan
1	Laporan panitia sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro <ul style="list-style-type: none">• Laporan penyelenggaraan pelaksanaan sipenmaru• Rekapitulasi jumlah pendaftar• Jumlah yang lulus uji tulis• Jumlah yang diterima• Data nilai tertinggi, nilai terendah dan nilai rata-rata• Kendala• Masalah• Saran dan tindak lanjut

BAB VII PENUTUP

Buku pedoman penyelenggaraan Sipenmaru ini diharapkan dapat memberikan kejelasan tentang kebijakan dan ketentuan yang diambil oleh institusi dalam penyelenggaraan seleksi penerimaan mahasiswa baru pendidikan. Keberhasilan penyelenggaraan seleksi penerimaan mahasiswa baru pendidikan Akper Dharma Wacana Metro sepenuhnya sangat tergantung pada partisipasi aktif semua pihak serta kerjasama seluruh panitia, mulai dari Penanggung jawab sampai dengan pembantu pelaksana kegiatan.

Hal-hal yang belum tercantum dalam Pedoman Penyelenggaraan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro ini akan diatur dan ditetapkan kemudian oleh direktur Akper

Dharma Wacana Metro. Pedoman penyelenggaraan Sipenmaru ini dapat dipergunakan dengan sebaik-baiknya dan selanjutnya dapat dijabarkan lebih lanjut oleh panitia sipenmatu sesuai kebutuhan spesifik.

Segala sesuatu yang berkaitan dengan penyelenggaraan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro dapat menghubungi Sekretariat pendaftaran di Kampus Akper Dharma Wacana Metro.

DITETAPKAN DI : METRO
PADA TANGGAL : 2 FEBRUARI 2015


Akper Dharma Wacana Metro
Direktur,

Nia Risa Dewi, SKp., M.Kep., Sp.Mat
NIP: 19761226 2001122001

LAMPIRAN

NO	JENIS PEMERIKSAAN	NORMAL	KELAINAN	KETERANGAN
1.	Fisik <ul style="list-style-type: none"> • Tinggi Badan • Berat Badan • Kulit 			
2.	MATA <ul style="list-style-type: none"> • Visus • Buta Warna 			
3.	TELINGA 😊 <ul style="list-style-type: none"> • Kiri • Kanan 			
4.	HIDUNG			
5.	LIDAH			
6.	PHARYNX			
7.	TONSIL			
8.	GIGI			

NO	JENIS PEMERIKSAAN	NORMAL	KELAINAN	KETERANGAN
9.	THYROID			

10.	JANTUNG			
11.	PARU – PARU			
12.	ABDOMEN			
13.	REFLEK <ul style="list-style-type: none"> • Pupil • Patela • Achilles 			
14.	THORAX FOTO 			

- Hasil penggalan informasi tentang riwayat penyakit

- Kesimpulan

- Rekomendasi :

Dapat

Tidak Dapat

Calon Peserta : [beri tanda v]

mengikuti pendidikan pada institusi yang dituju

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

Tim Pemeriksa Kesehatan

Ketua

(.....
.)

Keterangan

- ☺ Bila diperlukan ada rekomendasi dari dokter THT
- ☹ Bila diperlukan [ada indikasi]

Aplikasi Program Penetapan Kelulusan

SIPENMARU AKPER DHARMA WACANA METRO

Untuk mempermudah pemrosesan data nilai ujian tulis hingga diperoleh calon peserta didik dalam penetapan kelulusan Sipenmaru Akper Dharma Wacana Metro. Aplikasi Program Penetapan Kelulusan yang diharapkan dapat membantu mempermudah dalam pengambilan keputusan penetapan kelulusan calon peserta didik. Aplikasi program ini dikembangkan dengan menggunakan dasar operasi **Microsoft Excel**, sehingga memungkinkan untuk dilakukan. Merujuk pada ketentuan bahwa penetapan kelulusan berdasarkan jumlah soal ujian yang benar, dan mata uji *Matematika* dan *Bahasa Inggris* sebagai mata uji yang diutamakan harus lulus, maka tahapan langkah – langkah yang harus dilakukan adalah sebagai berikut :

1. Aktifkan Microsoft Excel
2. Siapkan lembar kerja (*worksheet*) untuk memasukkan data nilai ujian (**nilai ujian adalah jumlah soal benar pada lembar jawaban ujian tulis**)
3. Masukkan (*entry*) data nilai ujian hingga selesai seluruh data nilai
4. Hitung rata – rata nilai setiap mata uji sebagai nilai batas lulus mata uji (**NBL**)
5. Tentukan kelulusan setiap peserta untuk setiap mata uji menggunakan “**skor kelulusan**”
6. Hitung **total nilai** dari semua mata uji untuk seluruh peserta
7. Hitung **total skor kelulusan** untuk seluruh peserta
8. Lakukan *sorting* peringkat dengan ketentuan total skor kelulusan sebagai *primary key* dan total nilai sebagai *secondary key*.

Untuk lebih jelasnya langkah – langkah secara detail dengan menggunakan data simulasi adalah sebagai berikut.

Langkah 1.

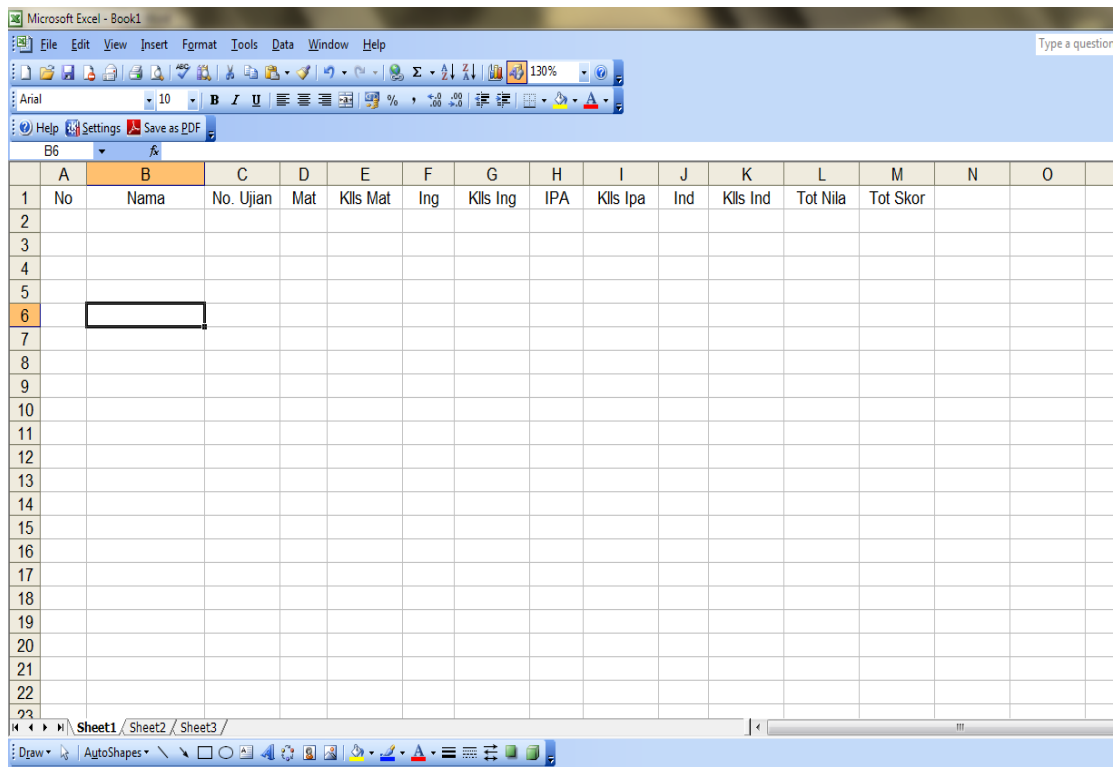
Aktifkan *Microsoft excel*

Langkah 2.

Siapkan lembar kerja seperti berikut.

Kolom	Judul kolom	Isi kolom
A	No	Nomor Urut
B	Nama	Nama Peserta
C	No Uji	Nomor Ujian
D	Mat	Nilai Matematika
E	Klls Mat	Skor Kelulusan Matematika
F	Ing	Nilai Bahasa Inggris
G	Klls Ing	Skor Kelulusan Bahasa Inggris
H	IPA	Nilai IPA
I	Klls IPA	Skor Kelulusan IPA
J	Ind	Nilai Bahasa Indonesia
K	Klls Ind	Skor Kelulusan Bahasa Indonesia
L	Tot Nilai	Total Nilai Semua Mata Uji
M	Tot Skor	Total Skor Kelulusan

Contoh tampilan lembar kerja adalah sebagai berikut :



Langkah 3.

Masukan data nilai ujian hingga selesai seluruh data nila seperti berikut. (contoh peserta ujian sebanyak 18 orang)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	No	Nama	No. Ujian	Mat	Kls Mat	Ing	Kls Ing	IPA	Kls Ipa	Ind	Kls Ind	Tot Nila	Tot Skor		
2	1	Galuh	060001	23		22		21		9					
3	2	Endah	060002	22		19		23		9					
4	3	Dwi	060003	22		19		22		9					
5	4	Ema	060004	19		20		19		7					
6	5	Senja	060005	20		17		16		8					
7	6	Iwan	060006	18		18		20		6					
8	7	Irma	060007	18		20		17		5					
9	8	Tiara	060008	19		15		22		9					
10	9	Endang	060009	20		15		14		7					
11	10	Erik	060010	20		18		22		7					
12	11	Heru	060011	18		18		23		7					
13	12	Nury	060012	18		21		18		6					
14	13	Lestari	060013	18		21		19		6					
15	14	Novi	060014	19		15		20		6					
16	15	Rudi	060015	17		16		15		8					
17	16	Edi susanto	060016	15		16		17		8					
18	17	Bambang	060017	23		22		20		9					
19	18	Eko Ludoyo	060018	22		23		21		9					
20			Rata-rata												
21															
22															
23															

Langkah 4.

Hitung rata-rata nilai setiap mata uji sebagai batas lulus mata uji. Letakkan rata-rata tersebut pada kolom nilai setiap mata uji pada baris terakhir (setelah nilai peserta terakhir). Ketik rumus untuk rata-rata nilai Matematika sebagai berikut **=sum(d2:d19)/18** tekan enter, copy untuk mengisi rata-rata nilai mata uji yang lain. Untuk penerapannya rumus disesuaikan dengan jumlah ujian yang ada.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	No	Nama	No. Ujian	Mat	Kils Mat	Ing	Kils Ing	IPA	Kils Ipa	Ind	Kils Ind	Tot Nila	Tot S
2	1	Galuh	060001	23		22		21		9			
3	2	Endah	060002	22		19		23		9			
4	3	Dwi	060003	22		19		22		9			
5	4	Ema	060004	19		20		19		7			
6	5	Senja	060005	20		17		16		8			
7	6	Iwan	060006	18		18		20		6			
8	7	Irma	060007	18		20		17		5			
9	8	Tiara	060008	19		15		22		9			
10	9	Endang	060009	20		15		14		7			
11	10	Erik	060010	20		18		22		7			
12	11	Heru	060011	18		18		23		7			
13	12	Nury	060012	18		21		18		6			
14	13	Lestari	060013	18		21		19		6			
15	14	Novi	060014	19		15		20		6			
16	15	Rudi	060015	17		16		15		8			
17	16	Edi susanto	060016	15		16		17		8			
18	17	Bambang	060017	23		22		20		9			
19	18	Eko Ludoyo	060018	22		23		21		9			
20		Rata-rata		19,5		18,61		19,39		7,5			
21													
22													
23													

Langkah 5.

Tentukan kelulusan setiap peserta untuk mata uji menggunakan ”**skor kelulusan**“ dalam hal ini skor kelulusan dirancang sebagai berikut.

No	Mata Uji	Skor Kelulusan	
		Lulus	Tidak Lulus
1	Matematika	12	0
2	Bahasa Inggris	11	0
3	IPA	10	0
4	Bahasa Indonesia	10	0

- *Pertama*, ketik rumus skor kelulusan pada kolom **Kils Mat** disamping nilai Matematika peserta pertama sebagai berikut : `=if(d2>NBL;"12";"0")` dalam simulasi ini rumus menjadi `=if(d2>19,5;"12";"0")` tekan enter, copy untuk seluruh peserta.

- *Kedua*, ketik rumus kelulusan pada kolom **Kils Ing** disamping nilai Bahasa Inggris peserta pertama sebagai berikut : **=if(f2>NBL;"11";"0")** dalam simulasi ini rumus menjadi **=if(f2>18,61;"11";"0")** tekan enter, copy untuk seluruh peserta.
- *Ketiga*, lakukan untuk mengisi kolom **Kils IPA** dan **Kils Ind** dengan langkah serupa dengan rumus **=if(h2>NBL;"10";"0")** untuk Kils IPA dan **=if(j2>NBL;"10";"0")** untuk Kils Ind.

Contoh lembar kerja yang telah terisi seluruh skor kelulusannya terlihat pada gambar berikut :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
	No	Nama	No. Ujian	Mat	Kils Mat	Ing	Kils Ing	IPA	Kils Ipa	Ind	Kils Ind	Tot Nila	Tot Skor				
2	1	Galuh	060001	23	12	22	11	21	10	9	10						
3	2	Endah	060002	22	12	19	11	23	10	9	10						
4	3	Dwi	060003	22	12	19	11	22	10	9	10						
5	4	Ema	060004	19	0	20	11	19	0	7	0						
6	5	Senja	060005	20	12	17	0	16	0	8	10						
7	6	Iwan	060006	18	0	18	0	20	10	6	0						
8	7	Irma	060007	18	0	20	11	17	0	5	0						
9	8	Tiara	060008	19	0	15	0	22	10	9	10						
10	9	Endang	060009	20	12	15	0	14	0	7	0						
11	10	Erik	060010	20	12	18	0	22	10	7	0						
12	11	Heru	060011	18	0	18	0	23	10	7	0						
13	12	Nury	060012	18	0	21	11	18	0	6	0						
14	13	Lestari	060013	18	0	21	11	19	0	6	0						
15	14	Novi	060014	19	0	15	0	20	10	6	0						
16	15	Rudi	060015	17	0	16	0	15	0	8	10						
17	16	Edi susanto	060016	15	0	16	0	17	0	8	10						
18	17	Bambang	060017	23	12	22	11	20	10	9	10						
19	18	Eko Ludoyo	060018	22	12	23	11	21	10	9	10						
20		Rata-rata		19,5		18,61		19,39		7,5							
21																	
22																	
23																	

Langkah 6 dan 7.

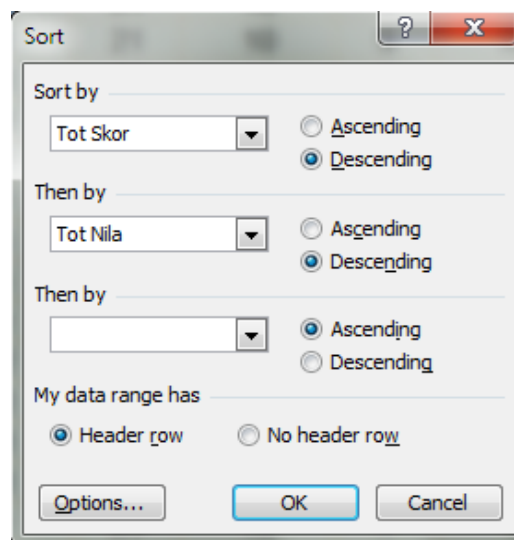
Hitung total nilai dan total skor kelulusan dengan mengisi rumus penjumlahan pada masing-masing kolom dimaksud yaitu kolom **Tot Nilai** dan **Tot Skor**. Rumus penjumlahan Tot nilai adalah **=d2+f2+h2+j2** dan untuk Tot Skor **=e2+g2+i2+k2**, copy untuk seluruh peserta. Hingga diperoleh lembar kerja seperti berikut.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	No	Nama	No. Ujian	Mat	Kils Mat	Ing	Kils Ing	IPA	Kils Ipa	Ind	Kils Ind	Tot Nila	Tot Skor		
2	1	Galuh	060001	23	12	22	11	21	10	9	10	75	43		
3	2	Endah	060002	22	12	19	11	23	10	9	10	73	43		
4	3	Dwi	060003	22	12	19	11	22	10	9	10	72	43		
5	4	Ema	060004	19	0	20	11	19	0	7	0	65	11		
6	5	Senja	060005	20	12	17	0	16	0	8	10	61	22		
7	6	Iwan	060006	18	0	18	0	20	10	6	0	62	10		
8	7	Irma	060007	18	0	20	11	17	0	5	0	60	11		
9	8	Tiara	060008	19	0	15	0	22	10	9	10	65	20		
10	9	Endang	060009	20	12	15	0	14	0	7	0	56	12		
11	10	Erik	060010	20	12	18	0	22	10	7	0	67	22		
12	11	Heru	060011	18	0	18	0	23	10	7	0	66	10		
13	12	Nury	060012	18	0	21	11	18	0	6	0	63	11		
14	13	Lestari	060013	18	0	21	11	19	0	6	0	64	11		
15	14	Novi	060014	19	0	15	0	20	10	6	0	60	10		
16	15	Rudi	060015	17	0	16	0	15	0	8	10	56	10		
17	16	Edi susanto	060016	15	0	16	0	17	0	8	10	56	10		
18	17	Bambang	060017	23	12	22	11	20	10	9	10	74	43		
19	18	Eko Ludoyo	060018	22	12	23	11	21	10	9	10	75	43		
20			Rata-rata	19,5		18,61		19,39		7,5					
21															
22															
23															

Langkah 8.

Lakukan *sorting* dengan ketentuan total skor kelulusan sebagai *primary key* dan total nilai sebagai *secondary key*.

- *Drag* (blok) seluruh data pada lembar kerja yang ada kecuali Nomot Urut (kolom A)
- Klik menu **Data**, klik **Sort** sehingga keluar *Dialog Box* berikut



- Untuk **Sort by** pilih Tot Skor dan klik bulatan **Descending**
- Untuk **Then by** pilih Tot Nilai dan klik bulatan **Descending**
- Klik **OK** maka lembar kerja akan tampil seperti tampilan berikut.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	No	Nama	No. Ujian	Mat	Kils Mat	Ing	Kils Ing	IPA	Kils Ipa	Ind	Kils Ind	Tot Nila	Tot Skor		
2	1	Galuh	060001	23	12	22	11	21	10	9	10	75	43		
3	2	Eko Ludoyo	060018	22	12	23	11	21	10	9	10	75	43		
4	3	Bambang	060017	23	12	22	11	20	10	9	10	74	43		
5	4	Endah	060002	22	12	19	11	23	10	9	10	73	43		
6	5	Dwi	060003	22	12	19	11	22	10	9	10	72	43		
7	6	Erik	060010	20	12	18	0	22	10	7	0	67	22		
8	7	Senja	060005	20	12	17	0	16	0	8	10	61	22		
9	8	Tiara	060008	19	0	15	0	22	10	9	10	65	20		
10	9	Endang	060009	20	12	15	0	14	0	7	0	56	12		
11	10	Ema	060004	19	0	20	11	19	0	7	0	65	11		
12	11	Lestari	060013	18	0	21	11	19	0	6	0	64	11		
13	12	Nury	060012	18	0	21	11	18	0	6	0	63	11		
14	13	Irma	060007	18	0	20	11	17	0	5	0	60	11		
15	14	Heru	060011	18	0	18	0	23	10	7	0	66	10		
16	15	Iwan	060006	18	0	18	0	20	10	6	0	62	10		
17	16	Novi	060014	19	0	15	0	20	10	6	0	60	10		
18	17	Rudi	060015	17	0	16	0	15	0	8	10	56	10		
19	18	Edi susanto	060016	15	0	16	0	17	0	8	10	56	10		
20			Rata-rata	19,5		18,61		19,39		7,5					
21															
22															
23															

Dengan demikian data nilai hasil seleksi ujian tulis Sipenmaru Diknakes telah berada dalam kondisi menurut peringkat (*rank*) dari peringkat tertinggi hingga peringkat terendah. Kelebihan (*feature*) aplikasi program ini diantaranya adalah hasil akhir pengolahan dapat **DIBACA SECARA CEPAT** dan **MUDAH DIMENGERTI** sehingga segera dapat membantu dalam pengambilan keputusan. Petunjuk pembacaan kolom Tot Skor adalah sebagai berikut.

Petunjuk Umum

- **Digit Pertama** angka Tot Skor adalah menunjukkan **jumlah mata uji lulus** atau **jumlah L**
- **Digit kedua** angka Tot Skor adalah menunjukkan **lulus tidaknya mata uji Matematika dan Bahasa Inggris**. Jika digit kedua adalah **angka 3** berarti mata uji *Matematika* dan *Bahasa Inggris* **Lulus**, jika **angka 2** maka berarti mata uji *Bahasa Inggris* **tidak lulus** sedangkan jika **angka 1** maka berarti mata uji *Matematika* **Tidak lulus**.

Interpretasi

- **Angka 43** berarti keempat mata uji lulus, atau **4L**.
- **Angka 33** berarti **3L**, mata uji yang lulus termasuk **Matematika dan Bahasa Inggris**.
- **Angka 32** berarti **3L**, dengan **Matematika** sebagai mata uji yang **lulus**, sedangkan mata uji **Bahasa Inggris tidak lulus**.
- **Angka 31** berarti **3L**, dengan mata uji **Bahasa Inggris** sebagai mata uji yang **lulus** sedangkan **Matematika tidak lulus**.
- **Angka 23** berarti **2L**, dengan mata uji yang lulus hanya **Matematika dan Bahasa Inggris**.
- **Angka 22** berarti **2L**, dengan mata uji yang lulus salah satunya adalah **Matematika**.
- **Angka 21** berarti **2L**, dengan mata uji yang lulus salah satunya adalah **Bahasa Inggris**.
- **Angka 20** berarti **2L**, dengan mata uji yang lulus **bukan Matematika dan Bahasa Inggris**
- **Angka 12** berarti **1L**, dengan mata uji lulus **hanya Matematika**.
- **Dan seterusnya.**