

# MONEV LAPORAN KEMAJUAN PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT

Jumat, 6 November 2015



### **AGENDA**

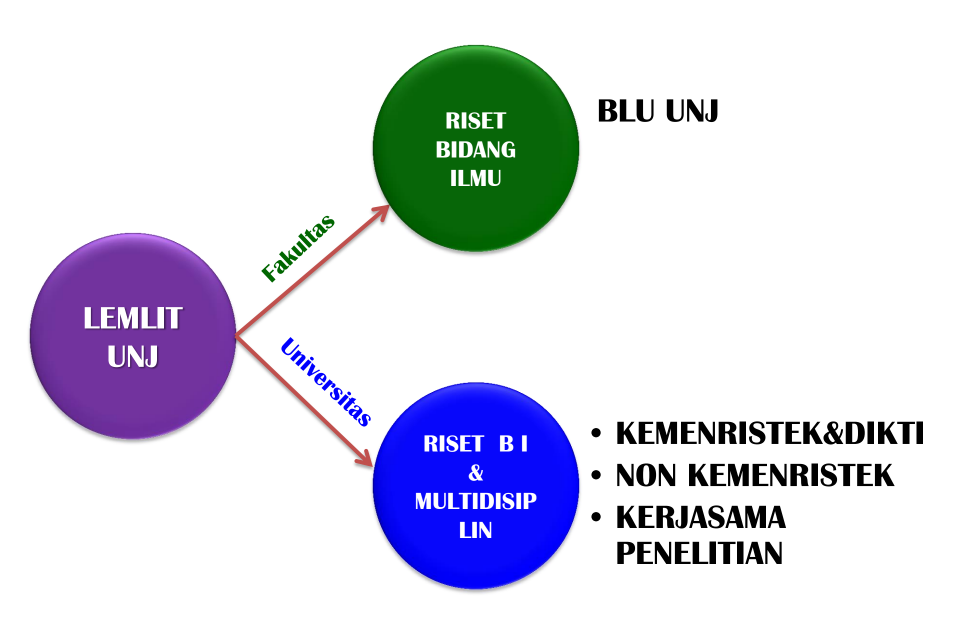
- Informasi kebijakan Penelitian UNJ 2015
- Proposal Penelitian FMIPA 2015
- Reviewer Proposal Penelitian FMIPA 2015
- Tatacara Pelaporan Hasil Kemajuan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat 2015
- Informasi Pelaporan Hasil Akhir Penelitian dan Pengabdian 2015



# KEBIJAKAN PENELITIAN FAKULTAS 2015



### TATA KELOLA PENELITIAN



### **TUJUAN PENELITIAN**

Tujuan kegiatan Penelitian
 Fakultas adalah sebagai upaya
 pembinaan peningkatan mutu
 proposal penelitian dosen UNJ.

### **ORIENTASI PENELITIAN 2015**



### TATAKELOLA PENELITIAN

- 1. Sistem Seleksi Proposal
- 2. Money Penelitian
- 3. Lap Penelitian, Lap Keuangan, artikel
- 4. Luaran Penelitian
  - a. Publikasi Ilmiah
  - b. HaKI, TTG, Model, Bahan Ajar
- 5. Implementasi luaran Penelitian

### IMPLEMENTASI LUARAN PENELITIAN

- Integrasi Penelitian dg Pendidikan dan Pengabdian Masyarakat
- 2. Ekspo Hasil Penelitian
- 3. Kerjasama dengan Pemda, Industri, dan BUMN

### KRITERIA UMUM PENGUSULAN

- 1. Dosen UNJ minimum bergelar S-2
- 2. Biodata pengusul mencerminkan rekam jejak (*track record*) yang relevan dengan penelitian yang diusulkan
- 3. Pengusul adalah sebagai ketua peneliti (tunggal/berkelompok)
- 4. Tiap pengusul hanya boleh mengusulkan satu usulan
- 5. Jangka waktu penelitian adalah **1 tahun** dengan kisaran dana **Rp.5.000.000,-** s/d **Rp.20.000.000,-** per judul yang disesuaikan dengan pendanaan fakultas masing-masing
- 6. Usulan penelitian disimpan menjadi **satu file dalam format pdf** dan diberi nama file: **NamaPeneliti\_PF\_BLU\_UNJ.pdf,** kemudian *hardcopy* sebanyak 4 (empat) eksemplar dikumpulkan di fakultas masing-masing (Pembantu Dekan I).

### KRITERIA TAMBAHAN PENGUSUL

### Dosen UNJ berpendidikan minimal S2

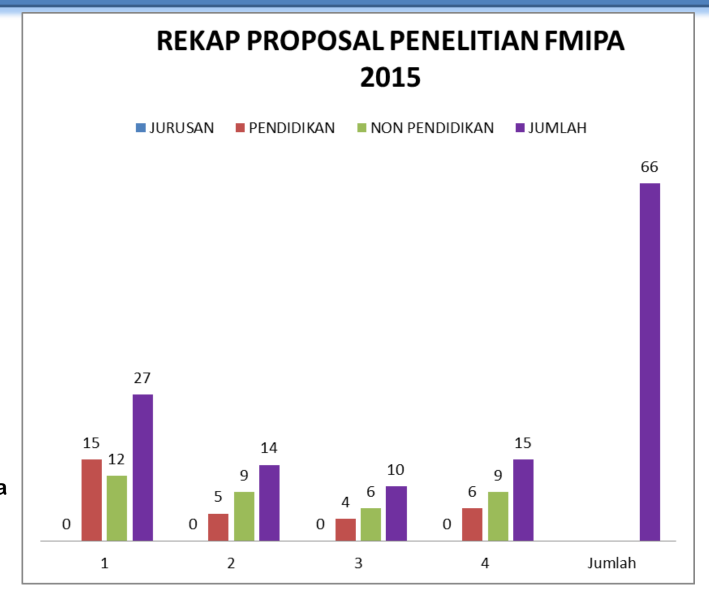
### Kecuali:

- (1) Guru Besar,
- (2) Dosen yang memperoleh tugas tambahan di PPs UNJ,
- (3) Dosen sedang tugas belajar yang masih memperoleh beasiswa BPPS,
- (4) Dosen yang telah memperoleh Hibah DIKTI dan institusi lain,
- (5) Dosen CPNS,
- (6) Dosen yang akan memasuki masa pensiun pada tahun 2015.

### PROPOSAL PENELITIAN FMIPA2015



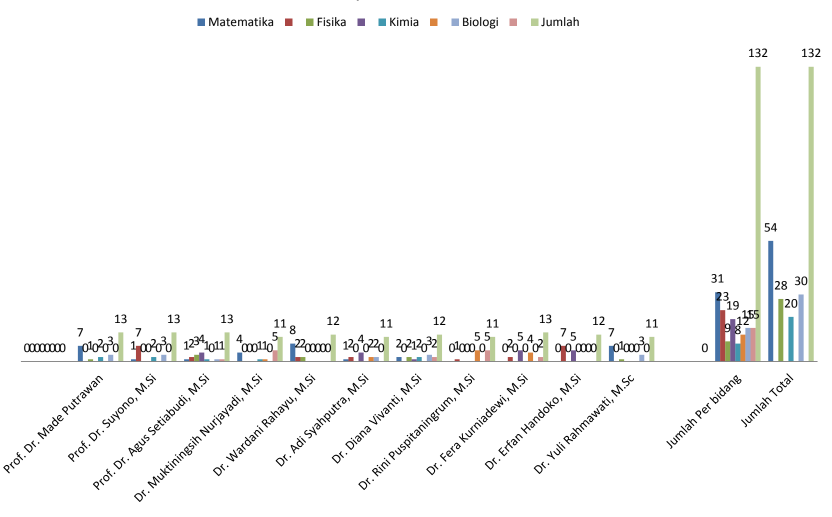




- 1. Matematika
- 2. Fisika
- 3. Kimia
- 4. Biologi

### \*

### Sebaran Reviewer Proposal Penelitian FMIPA 2015





- Semua peneliti diharuskan mempersiapkan :
- ➤ 1 eksemplar Laporan Kemajuan yang berisi : Pendahuluan, Tinjauan Pustaka, Tujuan dan Manfaat, Metodologi Penelitian, Hasil yang dicapai, Rencana Tahap berikutnya, Kesimpulan dan Saran, Daftar Pustaka, Lampiran.
- ➤ 1 eksemplar laporan Keuangan yang berisi : Bahan Habis Pakai, Peralatan Penunjang, Seminar, dan Lain-lain.
- Membuat Laporan Kemajuan untuk presentasi 10-15 menit dalam bentuk Power Point dengan isi: Judul Penelitian, Latar Belakang, Masalah Penelitian, Peta jalan Penelitian, Luaran Penelitian, Capaian Penelitian, Rencana Tahap selanjutnya, Kesimpulan.



## Tatacara Pelaporan Hasil Kemajuan Penelitian dan P2M tahun 2015

- Semua Peneliti melakukan pengisian daftar hadir
- Mengikuti informasi yang diberikan oleh reviewer
- Pelaporan dilakukan urutan kehadiran
- Peneliti menyerahkan 1 eksemplar Laporan Kemajuan, 1 eksemplar laporan Keuangan, dan soft-copy ppt pada petugas
- Pelaksanaan Pembahasan hasil penelitian



# Informasi Pelaporan Hasil Akhir Penelitian dan Pengabdian 2015

 Semua Peneliti wajib menyerahkan hasil penelitian pada 15 Desember 2015 pada Staf PD1 FMIPA

### dalam bentuk:

- 1. 4 eks Laporan akhir penelitian sesuai format dengan sampul warna merah muda
- 2. 4 eks laporan keuangan
- 3. 4 eks artikel ilmiah
- 4. Bukti publikasi hasil penelitian
- 5. Membuat ppt laporan akhir penelitian yang berisi : Judul Penelitian, Latar Belakang, Masalah Penelitian, Peta jalan Penelitian, Luaran Penelitian, Hasil Penelitian, Kesimpulan, Saran
- 6. 1 CD yang berisi softcopy laporan akhir, laporan keuangan, artikel ilmiah, ppt, dan bukti publikasi dalam bentuk pdf, dengan nama file: NamaPeneliti\_PF2015\_BLU\_UNJ.pdf.
- Point 1-4 dijilid menjadi satu kesatuan

# Terima Kasih