

LEMBAR PENGESAHAN

HALAMAN PENGESAHAN PENELITIAN HIBAH BERSAING

Judul Kegiatan : MODEL PENGEMBANGAN KAPASITAS PEMBANGKIT LISTRIK PADA SISTEM INTERKONEKSI JAWA-MADURA-BALI MELALUI PENDEKATAN SUPPLY SIDE MANAGEMENT DAN DEMAND SIDE MANAGEMENT BERDASARKAN SKENARIO PENURUNAN EMISI GAS RUMAH KACA

Kode>Nama Rumpun Ilmu : 451 / Teknik Elektro

Ketua Peneliti

A. Nama Lengkap : RAHMAT ADIPRASETYA AL HASIBI S.T., M.Eng.
B. NIDN : 0011117502
C. Jabatan Fungsional : Lektor
D. Program Studi : Teknik Elektro
E. Nomor HP : 08122799943
F. Surel (e-mail) : r.a.alhasibi@umy.ac.id

Anggota Peneliti (1)

A. Nama Lengkap : ANNA NUR NAZILAH CHAMIM S.T.
B. NIDN : 0006087601
C. Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Lama Penelitian Keseluruhan : 2 Tahun

Penelitian Tahun ke : 2

Biaya Penelitian Keseluruhan : Rp 100.000.000,00

Biaya Tahun Berjalan :

- diusulkan ke DIKTI	Rp 50.000.000,00
- dana internal PT	Rp 0,00
- dana institusi lain	Rp 0,00
- inkind sebutkan	



Mengotahui
Dekan Fakultas Teknik UMY

(Jazaul Ikhsan, Ph.D)

NIP/NIK 123 037



Menyetujui,
Kepala LP2M UMY

(Hilman Latief, Ph.D.)

NIP/NIK 113 033

Yogyakarta, 8 - 1 - 2016,

Ketua Peneliti

(RAHMAT ADIPRASETYA AL HASIBI S.T.,
M.Eng.)

NIP/NIK1975111200501100