

LAPORAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
KATEGORI A



IbM PENINGKATAN METODE PEMBELAJARAN BAGI GURU
TK/RA MUSLIMAT se LOWOKWARU KODYA MALANG

Oleh :

Dr. Slamet Wahyudi, ST.,MT
Dr.Eng Anindito Purnowidodo, ST.,M.Eng

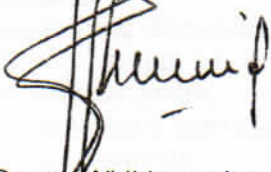
Dilaksanakan atas biaya DIPA Tahun Anggaran 2016
Fakultas Teknik Universitas Brawijaya berdasarkan kontrak
nomor 17/UN10.6/PM/2016
tanggal 18 April 2016

FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
Oktober 2016

HALAMAN PENGESAHAN

1. Judul kegiatan PKM : Peningkatan Metode pembelajaran bagi guru TK/RA Muslimat se Lowokwaru Kodya Malang
2. Kategori kegiatan PKM : A
3. Ketua Tim Pelaksana
 - a. Nama Lengkap : Dr. Slamet wahyudi, ST.,MT
 - b. Jenis Kelamin : L / P *) : L
 - c. NIP : 19720903 199702 1 001
 - d. Jabatan Struktural : Pembina
 - e. Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 - f. Fakultas/ Jurusan/ PS : Teknik Mesin
 - g. Alamat : Jl. MT. Haryono 167 Malang
 - h. Telepon/Faks. : 0341 554291
 - i. Alamat Rumah : Jl Joyo tamansari I/I 16 malang
 - j. Telepon/Faks./E-mail :
4. Jangka waktu kegiatan PKM : 5 bulan
5. Pembiayaan
 - a. Jumlah biaya yang dikeluarkan : Rp. 6.000.000,-
(Terbilang enam juta rupiah)
 - b. Jumlah biaya tahun ke : -

Malang, 21 Oktober 2016
Mengetahui,
Ketua BPP Fakultas Teknik
Universitas Brawijaya



Dr.Eng Denny Widhiyanuriyawan, ST, MT
NIP. 19750113 200012 1 001

Ketua Tim Pelaksana,



Dr.Slamet Wahyudi, ST.MT
NIP. 19720903 199702 1 001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknik
Universitas Brawijaya



Dr. Ir. Pitojo Tri Juwono, MT.
NIP. 19700721 200012 1 001

IDENTITAS KEGIATAN

1. Judul Usul Kegiatan PKM : Peningkatan Metode Pembelajaran bagi guru RA/TK Muslimat se Lowokwaru Kodya Malang
2. Kategori Kegiatan PKM : A
3. Ketua Tim Pelaksana
 - a. Nama Lengkap : Dr. Slamet Wahyudi, ST.,MT
 - b. Bidang keahlian : Teknik Mesin
 - c. Jabatan Struktural : Pembantu Dekan III
 - d. Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 - e. Fakultas/ Jurusan/ PS: Teknik Mesin
 - f. Alamat surat : Jl. MT Haryono 167 Malang
 - g. Telepon/Faks : 0341 554 291
 - h. E-mail : slamet_w72@ub.ac.id

4. Anggota pelaksana

a. Dosen:

No	Nama dan Gelar Akademik	Bidang Keahlian	Unit Kerja	Alokasi Waktu (jam/minggu)
1	Dr.Eng. Anindito P	Material	Teknik Mesin	4

b. Mahasiswa:

- 1) Mahasiswa 1 : (Afredo)
- 2) Mahasiswa 2 : (Febriko)
- 3) Mahasiswa 3 : (NIM.)

5. Objek kegiatan PKM : Metode pembelajaran
6. Masa pelaksanaan kegiatan PKM :
 - a. Mulai : Mei 2016
 - b. Berakhir : Oktober 2016
7. Anggaran yang diusulkan : Rp 6.000.000,-
(Terbilang : empat juta enam ratus ribu rupiah)
8. Lokasi kegiatan/mitra : RA Muslimat 18
 - a. Wilayah mitra (desa/kecamatan): MERJOSARI LOWOKWARU
 - b. Kabupaten/kota : MALANG
 - c. Propinsi : Jawa Timur
 - d. Jarak PT ke lokasi mitra (km): 3 km
9. Hasil yang ditargetkan : Peningkatan Metode pembelajaran
10. Institusi lain yang terlibat :
11. Keterangan lain yang dianggap perlu:

RINGKASAN

Pendidikan sejak dini merupakan salah satu kunci mengatasi keterpurukan bangsa khususnya dalam menyiapkan sumber daya manusia yang handal nantinya dan juga pendidikan yang sangat menentukan bagi perkembangan anak dikemudian hari. Berbagai penelitian bidang neurologi menunjukkan bila anak distimulasi sejak dini maka akan berpotensi yang paling baik / unggul dalam dirinya. Setiap anak memiliki kemampuan yang tak terbatas dalam belajar (*limitless capacity to learn*) yang telah ada dalam dirinya untuk dapat berfikir kreatif dan produktif. Secara naluri, keluarga (terutama orang tua) merupakan pendidik yang pertama dan utama ketika anak dilahirkan. Oleh karena itu kita tidak bisa melarang siapapun yang ingin berpartisipasi dalam penyelenggaraan pendidikan anak usia dini bagi putra putrinya.

Tujuan yang ingin dicapai adalah Menjalin kerjasama antara Fakultas Teknik dengan masyarakat sekitarnya, memperkenalkan metode pembelajaran dengan mudah dan menyenangkan, memotivasi guru RA/TK Muslimat untuk selalu berinovasi dan Memudahkan siswa RA/TK dalam memahami materi pelajaran.

Pelaksanaan pengabdian bagi guru TK/RA Muslimat se Lowokwaru Kodya Malang dapat disimpulkan berhasil sampai tahap peningkatan pengetahuan model pembelajaran. Keberhasilan ini dapat ditunjukkan antara lain adanya kesesuaian materi dengan kebutuhan para guru dalam usaha meningkatkan pengetahuan metode pembelajaran, adanya respon yang positif dari peserta yang ditunjukkan dengan partisipasi kehadiran, pertanyaan dan tanggapan yang diberikan selama pengabdian dan sebagian besar peserta telah memahami, arti penting dan bagaimana peningkatan pengetahuan metode pembelajaran.

SUMMARY

Early education is one key to overcoming adversity nation, especially in preparing qualified human resources in the future and education is also crucial for children's development in the future. Various studies in neurology shows when children are stimulated from an early age it will potentially the most good / superior in him. Every child has the unlimited ability to learn (limitiess capacity to learn) that has existed in him to be able to think creatively and productively. Instinctively, family (especially parents) are educators first and foremost when children are born. Therefore we can not tell anyone who wants to participate in the organization of early childhood education for the sons and daughters.

The aim is promote cooperation between the Faculty of Engineering with the surrounding community, introducing methods of learning easy and fun, motivating teachers RA / TK's Women to always innovate and Facilitate student RA / TK in understanding the subject matter.

Implementation of labor for kindergarten teachers / RA's Women Malang municipality Lowokwaru se can be concluded successfully reached the stage increased knowledge learning model. This success can be demonstrated among others, the conformity of material with the needs of teachers in order to increase knowledge of teaching methods, their response is positive from the participants indicated by the participation of attendance, questions and responses given during dedication and most of the participants have understood, the importance and how increased knowledge of learning methods