

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
	UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG
	Gedung H, Kampus Sekaran-Gunungpati, Semarang 50229 Telepon: (024) 8508081, Fax. (024) 8508082; Email: unnes@unnes.ac.id Website http://www.unnes.ac.id

A. Biodata Dosen

NIP	:	131931628
NIP KONVERSI	:	196708141991022001
Nama	:	Dra. Upik Nurbaiti M.Si.
Prodi Asal	:	Fisika-S1
Jabatan	:	-
Status Studi Lanjut	:	Tidak sedang studi lanjut
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Alamat Email	:	upik_nurbaity pada domain yahoo.com
Pangkat/Golongan/Ruang	:	IV/a-Pembina (01-04-2010)
Jabatan Fungsional	:	Lektor Kepala (01-12-2007)
Mata Kuliah Pokok	:	FISIKA ZAT PADAT

B. Penelitian

NO	PENELITIAN
1	Judul : Pola AMS (Anisotropy Of Magnetik Susceptibility) Batuan Sedimen Zona Sesar Formasi Semilir Program : Dosen Muda Tahun : 2000 Status : Anggota Tim : Khumaedi Sumber : Dikti

2	<p>Judul : Pola AMS (Anisotropy Of Magnetik Susceptibility) Batuan Sedimen Zona Sesar Formasi Semilir</p> <p>Program : Dosen Muda Tahun : 2000 Status : Anggota</p> <p>Tim : Khumaedi</p> <p>Sumber : Dikti</p>
3	<p>Judul : Studi Geokronologi Batuan Sedimen di Sekitar Lava Bantal (Pillow Lava) Watu Adeg dengan Metode AMS (Anisotrophy of Magnetic Suscepbility)</p> <p>Program : DIK Tahun : 2004 Status : Ketua</p> <p>Tim : Khumaedi</p> <p>Sumber : UNNES</p>
4	<p>Judul : Pengukuran Suseptibilitas Magnetik sebagai Indikator Polusi Logam Berat Sepanjang Daerah Aliran Sungai (DAS) Kaligarang di Semarang, Jawa Tengah</p> <p>Program : Dosen Muda Tahun : 2005 Status : Mandiri</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
5	<p>Judul : Studi Kelayakan Parameter Suseptibilitas Magnetik sebagai Indikator Polutan (Studi Kasus Pada Berbagai Sungai di Semarang, Jawa Tengah).</p> <p>Program : Hibah Pekerti Tahun : 2007 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
6	<p>Judul : Studi Kelayakan Parameter Suseptibilitas Magnetik sebagai Indikator Polutan (Studi Kasus Pada Berbagai Sungai di Semarang, Jawa Tengah).</p> <p>Program : Hibah Pekerti Tahun : 2007 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
7	<p>Judul : Studi Kelayakan Parameter Suseptibilitas Magnetik sebagai Indikator Polutan (Studi Kasus Pada Berbagai Sungai di Semarang, Jawa Tengah).</p> <p>Program : Hibah Pekerti Tahun : 2007 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
8	<p>Judul : Menentukan Konstanta Hall pada Percobaan Efek Hall dengan Variasi Kuat Arus dan Kuat Medan Magnet sebagai Variabel Bebas</p> <p>Program : DIK Tahun : 1993 Status : Ketua</p> <p>Tim : Khumaedi</p> <p>Sumber : DIK</p>
9	<p>Judul : Struktur Lapisan Tanah di Sekitar Kampus IKIP Sekaran</p> <p>Program : DIK Tahun : 1994 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIK</p>

10	<p>Judul : Pengaruh Tingkat Penguasaan Sistem Satuan Internasional terhadap Hasil Belajar Fisika Dasar pada Mahasiswa FMIPA IKIP Semarang</p> <p>Program : DIK Tahun : 1995 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIK</p>
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

C. Pengabdian Kepada Masyarakat

NO	PENGABDIAN
1	<p>Judul : Peningkatan Penguasaan Bahan Ajar dan Ketrampilan Penggunaan Alat Peraga IPA Untuk Meningkatkan Mutu Pengajaran bagi Guru-guru Sekolah Dasar di Kecamatan Ngawen Kabupten Blora</p> <p>Program : LPM Unnes Tahun : 1999 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : LPM UNNES</p>
2	<p>Judul : Rancang Bangun pembuatan alat permainan Edukatif (APE) pengenalan Sains di Taman kanak-kanak</p> <p>Program : IPTEK Tahun : 2007 Status : Anggota Penulis</p> <p>Tim : DWI YULIANTI</p> <p>Sumber : Dp2M Dikti</p>
3	<p>Judul : Pembuatan Program Kegiatan Belajar Sains dan Sistem Peni-laian Sesuai Kurikulum Berbasis Kompetensi 2004 TK/RA</p> <p>Program : Unnes Tahun : 2006 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : FMIPA UNNES</p>
4	<p>Judul : Rancang Bangun Pembuatan Alat Permainan Edukatif (APE) Pengenalan Sains di Taman Kanak-kanak</p> <p>Program : IPTEK Tahun : 2007 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
5	<p>Judul : Pengenalan Program Internet E-mail dan Word Wide Web pada Mahasiswa S2 IKIP Semarang di Wasantaranet Semarang</p> <p>Program : RUTIN Tahun : 1998 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIK</p>
6	<p>Judul : Penyuluhan Tentang Momen Inersia Pada Guru-guru Fisika SLTA Di Kabupaten Semarang Ungaran</p> <p>Program : Penyuluhan Tahun : 1994 Status : Anggota</p> <p>Tim : Sujarwata</p> <p>Sumber : OPF IKIP Semarang</p>

7	<p>Judul : Penyuluhan tentang Sistem Rotasi pada guru-guru Fisika di Kabupaten Semarang Ungaran Program : Rutin Tahun : 1993 Status : Anggota Tim : - Sumber : DIK</p>
8	<p>Judul : Meningkatkan kompetensi guru dalam pembuatan alat bermain sains untuk pendidikan anak usia dini Program : Ipteks Tahun : 2009 Status : Anggota Tim : - Sumber : Dikti</p>
9	<p>Judul : Pemanfaatan sampah daun di lingkungan Unnes sebagai bahan dasar pembuatan pupuk organik Program : Ipteks Tahun : 2009 Status : Anggota Tim : - Sumber : Dikti</p>