

	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	:	132240461
NIP KONVERSI	:	197403211999031002
Nama	:	RUSIYANTO S.Pd., M.T.
Prodi Asal	:	Pendidikan Teknik Mesin-S1
Jabatan	:	Kepala Laboratorium (KEPALA LABORATORIUM TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNNES)
Status Studi Lanjut	:	Tidak sedang studi lanjut
Jenis Kelamin	:	Laki-laki
Alamat Email	:	me_rusiyanto pada domain yahoo.com
Pangkat/Golongan/Ruang	:	III/d-Penata Tk. I (01-10-2011)
Jabatan Fungsional	:	Lektor (01-06-2011)
Mata Kuliah Pokok	:	TEKNIK PERMESINAN, LAS

B. Penelitian

NO	PENELITIAN
1	<p>Judul : PENGARUH PROSES HARDENNING MENGGUNAKAN MINYAK PELUMAS SINTETIS TERHADAP KEKERASAN BAJA AMUTIT</p> <p>Program : DOSEN MUDA Tahun : 2002 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
2	<p>Judul : PENGARUH PERUBAHAN TEMPERATUR MENDADAK TERHADAP SIFAT FISIS DAN MEKANIS KERAMIK KAOLIN</p> <p>Program : DOSEN MUDA Tahun : 2006 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
3	<p>Judul : Pengaruh Proses Karburising menggunakan Media Arang Limbah Kayu Jati terhadap Kekerasan Baja EMS 45</p> <p>Program : Dosen Muda Tahun : 2007 Status : Ketua</p> <p>Tim : Widi Widayat</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
4	<p>Judul : Pengaruh Proses Karburising menggunakan Media Arang Limbah Kayu Jati terhadap Kekerasan Baja EMS 45</p> <p>Program : Dosen Muda Tahun : 2007 Status : Penulis Utama</p> <p>Tim : Widi Widayat</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
5	<p>Judul : PENGARUH PROSES ANNEALLING MENGGUNAKAN MEDIA AIR KAPUR TERHADAP KEKERASAN BAJA K110(KNL-EXTRA)</p> <p>Program : DOSEN MUDA Tahun : 2001 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
6	<p>Judul : Pengaruh Komposisi Zirconia terhadap Sifat Thermal Shock Resistance Komposit Kaolin-Zirconia</p> <p>Program : Dosen Muda Tahun : 2008 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DP2M Dikti</p>

C. Pengabdian Kepada Masyarakat

NO	PENGABDIAN
1	<p>Judul : PEMBUATAN PAVING BLOK PADA PONDOK PESANTREN DURROTU AHLUSUNAH WAL JAMAAH BANARAN SEKARAN SEMARANG</p> <p>Program : DIK Tahun : 2002 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : UNNES</p>
2	<p>Judul : Dapur pengering ikan untuk industri kecil pembuatan tepung ikan</p> <p>Program : Vucer-DIKTI Tahun : 2007 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKTI</p>
3	<p>Judul : PROSES PEMBUATAN GULA JAWA DENGAN TUNGKU BATUBARA DI DESA PURWODADI KEC. TAMBAK KAB. BANYUMAS</p> <p>Program : DIKS Tahun : 1997 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKS UNNES</p>
4	<p>Judul : PEMBUATAN MESIN EMBOS UNTUK PENGRAJIN SEPATU SUYUDONO SEMARANG</p> <p>Program : DIKS Tahun : 2000 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIKS UNNES</p>
5	<p>Judul : PENINGKATAN PEMBUATAN CERIPING KETELA DI KELURAHAN JATISARI KECAMATAN MIJEN KOTA SEMARANG</p> <p>Program : PENGABDIAN Tahun : 2008 Status : Ketua</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : DIPA UNNES 2008</p>
6	<p>Judul : Penerapan Teknologi Adsorpsi dan Modifikasi Mixer Untuk Meningkatkan Efisiensi dan Kualitas Produk Industri Kecil Kecap</p> <p>Program : VUCER Tahun : 2009 Status : Anggota</p> <p>Tim : Sri Wahyuni-Sigit Priatmoko-Woro Sumarni</p> <p>Sumber : DP2M</p>
7	<p>Judul : Penerapkembangan Teknologi Mixing untuk Viskositas REndah pada Industri Kecil Kecap di Desa Pelang Jepara</p> <p>Program : Diknas TTG Tahun : 2010 Status : Anggota</p> <p>Tim : -</p> <p>Sumber : Diknas Jateng</p>
8	<p>Judul : IbM Kelompok Usaha Kecap</p> <p>Program : IbM Tahun : 2010 Status : Anggota</p> <p>Tim : Wara Dyah Pita Rengga</p> <p>Sumber : DP2M Dikti</p>