

DAFTAR RIWAYAT HIDUP
(Curriculum Vitae)

1. Nama : **Suroso, ST.**
 2. Tempat/Tgl Lahir : Wonogiri, 1 Desember 1979
 3. Jenis kelamin : Laki-laki
 4. Pekerjaan : Dosen Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto
 5. Jabatan : Lektor/ Penata Muda Tk. I/ IIIb
 6. Alamat : Perumahan Griya Satria Indah I
 Jl. Onyx Blok M No.11, Sumampir, Purwokerto
 7. No Telepon/ HP : 0281-6842491/081542912756
 8. E-mail : surosost@yahoo.com

9. Pendidikan :

UNIVERSITAS	GELAR	TAHUN	BIDANG STUDI
Universitas Gadjah Mada	S.T.	2002 (cumlaude)	Teknik Sipil

10. Riwayat Jenjang Karier Sebagai Dosen :

No	Karier	Terhitung Mulai Tanggal	Keterangan/ Bukti Fisik
1	Lektor /IIIb	1 Oktober 2007	Keputusan Mendiknas No: 03/H23/KP/2008 Tanggal : 7 Januari 2008
2	Lektor /IIIa	1 Mei 2007	Keputusan Rektor UNSOED No: Kept.350/H23/KP/2007 Tanggal : 30 April 2007
3	Asisten Ahli/IIIa	1 Oktober 2005	Keputusan Rektor UNSOED No: Kept.301/J23/KP/2005 Tanggal : 30 September 2005
4	Pegawai Negeri Sipil /IIIa	1 Februari 2005	Keputusan Mendiknas No: 32/J23/KP/2005 Tanggal : 19 Januari 2005
5	Calon Pegawai Negeri Sipil /IIIa	1 Desember 2003	Keputusan Mendiknas No: 7157/A2/KP/2004 Tanggal : 19 Februari 2004

11. Piagam dan Penghargaan :

No	Nama Penghargaan	Pemberi Penghargaan	Tanggal
1	Wisudawan Berprestasi dengan Predikat Cumlaude	Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta	19 November 2002
2	Pemenang II Kategori Tutorial Kegiatan Assistant Grant Semester Ganjil Tahun Akademik 2001/2002	Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta	27 Februari 2002
3	Juara I Asisten Tutorial Kegiatan Assistant Grant Semester Genap Tahun Akademik 2000/2001	Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta	8 September 2001
4	Juara I Asisten Tutorial Kegiatan Assistant Grant Semester Ganjil Tahun Akademik 2000/2001	Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta	16 Februari 2001

12. Pengalaman Kerja Profesional :

No	Nama Proyek	Tahun
1	Studi Kelayakan Pekerjaan Pengerukan Sedimen waduk PLTA PB. Soedirman, Kabupaten Banjarnegara	2007
2	Penyusunan Pola Pengelolaan Sumberdaya Air Wilayah Sungai Cimanuk Cisanggarung	2007
3	UKL UPL Maintenance Dredging Alur Pelayaran Batu Kapur di Perairan Kali Donan Cilacap	2006
4	Tim Ahli Mitigasi Bahaya Tanah Longsor, Kabupaten Purbalingga. Surat Tugas No:152/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal 16 Januari 2006	2006
5	Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Serayu Bogowonto, Jawa Tengah.	2005
6	Pelatihan Pengembangan Tata Guna Air Irigasi Kabupaten Banyumas. SK Pemimpin Proyek Pembinaan Pengelolaan Irigasi Kabupaten Banyumas No: 893./09	2003
7	Perencanaan Umum Irigasi dan Pengembangan Rawa, Kabupaten Pasir, Kalimantan Timur.	2002
8	Perencanaan Sistem Jaringan Drainase PT. Caltex, Duri, Riau.	2001
9	Proyek Pengembangan Kampus UGM, Pembangunan Gedung Fakultas Kedokteran Umum (6 lantai) dan Fakultas Kedokteran Gigi (5 lantai).	2001

13. Pengalaman Mengajar :

No	Waktu	Mata Kuliah	Tempat/Instansi	Tanggal	Keterangan/Bukti Fisik
1	Pengajaran Semester Ganjil 2007/2008	1. Drinase (B) 2. Irigasi dan Bangunan Air I (A) 3. Irigasi dan Bangunan Air II 4. PSDA	Fakultas Sains dan Teknik	3 September 2007 s/d 29 Februari 2008	SK Dekan FST Unsoed No : Kept. 10/H23.4.FST-TEK/KP/2007 Tanggal 29 Februari 2008
2	Pengajaran Semester Genap 2006/2007	1. Hidraulika (B) 2. Hidrologi (B) 3. PSDA 4. Pengendalian Sedimen dan Erosi	Fakultas Sains dan Teknik UNSOED	3 Maret 2007 s/d 11 Juli 2007	SK Dekan FST Unsoed No : Kept. 42/H23.4.FST-TEK/KP/2007 Tanggal 30 Agustus 2006
3	Pengajaran Semester Ganjil 2006/2007	1. Statistik dan Probabilitas (A) 2. Mekanika Fluida (B) 3. Irigasi dan Bangunan Air I 4. Irigasi dan Bangunan Air II 5. Teknik Penyehatan	Program Sarjana Teknik UNSOED	1 September 2006 s/d 22 Januari 2007	SK Ketua PST Unsoed No : Kept. 80/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal 29 Agustus 2006
4	Pengajaran Semester Genap 2005/2006	1. Hidraulika 2. Hidrologi 3. PSDA 4. Bangunan Tenaga Air 5. Pengendalian Sedimen dan Erosi	Program Sarjana Teknik UNSOED	4 Maret 2006 s/d 18 Juli 2006	SK Ketua PST Unsoed No : Kept. 32/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal 4 Maret 2006
5	Pengajaran Semester Ganjil 2005/2006	1. Mekanika Fluida 2. Statistik dan Probabilitas 3. Irigasi dan Bangunan IAir 4. Teknik Penyehatan 5. Irigasi dan Bangunan Air II	PST Unsoed	05 September 2005 s/d 04 maret 2006	SK Ketua PST Unsoed No : Kept. 02/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal 4 Februari 2006
6	Pengajaran Semester Genap 2004/2005	1. Hidraulika 2. Hidrologi 3. PSDA 4. Bangunan Tenaga Air 5. Pengendalian Sedimen dan Erosi	PST Unsoed	07 Maret 2005 s/d 06 Agustus 2005	SK Ketua PST Unsoed No : Kept. 06/J23.4.PST/PP/2005 Tanggal 7 Maret 2005
7	Pengajaran Semester Ganjil 2004/2005	1. Mekanika Fluida 2. Statistik dan Probabilitas 3. Irigasi dan Bangunan IAir	PST Unsoed	05 September 2004 s/d 04 Maret 2005	

		4. Teknik Penyehatan 5. Irigasi dan Bangunan Air II			
8	Pengajaran Semester Genap 2003/2004	1. Hidraulika 2. Hidrologi 3. PSDA 4. Bangunan Tenaga Air 5. Pengendalian Sedimen dan Erosi	PST Unsoed	07 Maret 2004 s/d 06 Agustus 2004	

14. Pengalaman Pembimbing Skripsi

No	Nama	Judul	Selesai
1	Fajar Kurniadi I1B001029	Uji Model Silt Screen Untuk Pengendalian Sedimen Waduk Mrica Kabupaten Banjarnegara	February 2008
2	Lusia Wardhani I1B003028	Optimasi Pemanfaatan Air Irigasi Daerah Irigasi Tajum Kabupaten Banyumas	February 2008
3	Agung Sugeng Riyadi I1B000016	Optimasi Operasi Waduk Menggunakan Model Simulasi (Studi Kasus Waduk Cacaban Kabupaten Tegal)	February 2008
4	M. Fajar Reggy I1B000013	Analisis Ketersediaan Air Daerah Aliran Sungai Banjarnegara Menggunakan Program Hec Hms	Juni 2007
5	Pasrah Pamuji I1B001037	Optimasi Pengelolaan Air Irigasi Di Daerah Irigasi Banjarnegara Kabupaten Banyumas Jawa Tengah	February 2007
6	Sofyan Sofiadi I1B00146	Kajian Potensi Dan Analisis Jaringan Pipa Untuk Pemanfaatan Mata Air Alami Desa Besuki Kecamatan Lumbir, Banyumas Dengan Menggunakan <i>Software</i> Distribusi <i>Waternet 1.6 Free Version</i>	August 2006
7	Rio Awan Darmawan I1B001008	Analisis Kelayakan Sumber Daya Mata Air Alami Untuk Perencanaan Jaringan Sumber Air Bersih Pedesaan (<i>Studi Kasus Mata Air Alami Di Desa Sunyalangu, Karanglewas, Purwokerto</i>)	August 2006
8	Dicky Jamaludin Malik I1B000010	Perkiraan Dan Perbandingan Umur Layanan Waduk Mrica Banjarnegara Jawa Tengah Dengan Metode Kapasitas Tampung Mati (<i>Dead Storage</i>) Dan Distribusi Sedimen (<i>The Empirical Area Reduction</i>)	August 2006
9	Citrin Indiarti I1B000020	Pengaruh Alih Fungsi Lahan Daerah Tangkapan Waduk (DTW) Terhadap Pendangkalan Waduk Sempor Kebumen, Jawa Tengah	February 2006

15. Pengalaman Penguji Skripsi :

No	Nama	Judul	Tanggal
1	Fajar Kurniadi I1B001029	Uji Model Silt Screen Untuk Pengendalian Sedimen Waduk Mrica Kabupaten Banjarnegara	22 Februari 2008
2	Lusia Wardhani I1B003028	Optimasi Pemanfaatan Air Irigasi Daerah Irigasi Tajum Kabupaten Banyumas	16 Februari 2008
3	Agung Sugeng Riyadi I1B000016	Optimasi Operasi Waduk Menggunakan Model Simulasi (Studi Kasus Waduk Cacaban Kabupaten Tegal)	22 Februari 2008
4	M. Fajar Reggy I1B000013	Analisis Ketersediaan Air Daerah Aliran Sungai Banjarnegara Menggunakan Program Hec Hms	25 Mei 2007
5	Yurista Dian Respati I1B001022	Optimasi Tata Guna Lahan DAS Banjarnegara Hulu Sebagai Usaha Pengendalian Banjir Kota Purwokerto	25 Mei 2007
6	Pasrah Pamuji I1B001037	Optimasi Pengelolaan Air Irigasi Di Daerah Irigasi Banjarnegara Kabupaten Banyumas Jawa Tengah	17 Januari 2007
7	Sofyan Sofiadi I1B00146	Kajian Potensi Dan Analisis Jaringan Pipa Untuk Pemanfaatan Mata Air Alami Desa Besuki Kecamatan Lumbir, Banyumas Dengan Menggunakan <i>Software</i> Distribusi <i>Waternet 1.6 Free Version</i>	18 Agustus 2006
8	Rio Awan Darmawan I1B001008	Analisis Kelayakan Sumber Daya Mata Air Alami Untuk Perencanaan Jaringan Sumber Air Bersih Pedesaan (<i>Studi Kasus Mata Air Alami Di Desa Sunyalangu, Karanglewas, Purwokerto</i>)	18 Agustus 2006
9	Dicky Jamaludin Malik I1B000010	Perkiraan Dan Perbandingan Umur Layanan Waduk Mrica Banjarnegara Jawa Tengah Dengan Metode Kapasitas Tampung Mati (<i>Dead Storage</i>) Dan Distribusi Sedimen (<i>The Empirical Area Reduction</i>)	10 Agustus 2006
10	Citrin Indiarti I1B000020	Pengaruh Alih Fungsi Lahan Daerah Tangkapan Waduk (DTW) Terhadap Pendangkalan Waduk Sempor Kebumen, Jawa Tengah	16 Februari 2006

16. Pengalaman Penelitian :

No	Judul Penelitian	Posisi	Sumber Dana	Jumlah Dana (Juta Rp)	Tahun
1	Optimasi Operasi Waduk Mrica dengan menggunakan kombinasi Pemrograman Dinamik Stokastik dan Logika Fuzzy	Ketua Peneliti	DP2M DIKTI, Depdiknas	65	2008
1	Optimasi Operasi Waduk Mrica dengan menggunakan kombinasi Pemrograman Dinamik Stokastik dan Logika Fuzzy	Ketua Peneliti	DP2M DIKTI, Depdiknas SPK No: 2577/H23.6/PL/2007	65	2007
2	Pengendalian Sedimentasi waduk Mrica dengan Menggunakan Silt Screen	Ketua Peneliti	Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Jawa Tengah	7,5	2007
3	Pengendalian Sedimentasi waduk Mrica dengan menggunakan Fluidisasi	Ketua Peneliti	DIPA UNSOED SPK No: 1001/J23.6/PL/2007	6,55	2007
4	Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Banjaran Kabupaten Banyumas Untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan Air Irigasi.	Ketua Peneliti	DIPA PST Unsoed SK Ketua Program Sarjana Teknik No : Kept.27/J23.4.PST/PP/2006	3,5	2006
5	Optimasi Tataguna Lahan DAS Sebagai Usaha Pengendalian Banjir (Studi Kasus DAS Banjaran Hulu Kawasan Baturaden Purwokerto).	Anggota Peneliti	DP2M DIKTI, Depdiknas SK Rektor No:Kept. 133/J23/PL/2006	5,7	2006
6	Pengembangan Sumberdaya Mata Air Alami Untuk Sumber Air Bersih Pedesaan (Studi Kasus Beberapa Mata Air Alami di Sumampir Purwokerto).	Ketua Peneliti	DP2M DIKTI, Depdiknas SK Rektor No:Kept. 133/J23/PL/2006	7	2006
7	Pengaruh Perubahan Tata Guna Lahan Terhadap Debit Banjir, Studi Kasus DAS Banjaran.	Ketua Peneliti	Rutin Unsoed SK Rektor No : Kept. 148/J23/PL/2005	3	2005
8	Prakiraan Banjir (<i>flood forecasting</i>) sungai Logawa hilir untuk peringatan dini (<i>warning system</i>) bahaya banjir di Purwokerto bagian selatan.	Ketua Peneliti	SPP/DPP Unsoed SPK No: 3290/J23.6/PL/2004	5	2004
9	Pembuatan Perangkat Lunak Optimasi dan Simulasi Untuk Menyusun Pedoman Operasi Waduk, Studi Kasus Waduk Saguling, Jawa Barat.	N/A	Sendiri	N/A	2002

17. Publikasi :

No.	Judul Tulisan	Nama Jurnal
1	Suroso , Imron Rosyadi, Djoko Legono, Rachmad Jayadi (2007). “ Analisis Runtun Waktu Untuk Memprediksi Debit Aliran Masuk Waduk Mrica Menggunakan Model Autoregresi.	Pertemuan Ilmiah Tahunan XXIV Himpunan Ahli Hidraulik Indonesia (HATHI), Makassar, 31 Agustus – 2 September 2007.
2	Suroso (2007). “Optimasi Operasi Waduk Saguling Menggunakan Model Program Dinamik.	Journal of Civil Engineering (ISSN : 1693-6833) , Pelita Harapan University (UPH) Edition : Vol.4, No.2, July 2007.
3	Suroso , Paulus Setyo Nugroho, Pasrah Pamuji (2007). “Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Banjaran Untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan Air Irigasi.	Dinamika TEKNIK SIPIL (ISSN 1411-8904) , Civil Engineering Department UMS, Volume 7, Nomor 1, Januari 2007 : 55– 62. (ACCREDITED)
4	Suroso (2006). “Analisis Intensitas Durasi Frekuensi Kejadian Hujan di Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah.	Journal of EMAS (ISSN : 0853-9723) , Faculty of Engineering University of Kristen Indonesia, Jakarta. Edition : Vol.16, No.2, May 2006. (ACCREDITED) .
5	Suroso , Hery Awan Susanto (2006). “Analisis Hidrologi Untuk Memprediksi Banjir di Hilir Sungai Logawa.	Scientific Magazine (ISSN : 0126-2475) , Jenderal Soedirman University Edition : N0.2 Th. XXXII July 2006.
6	Suroso , Hery Awan Susanto (2006). “Pengaruh Perubahan Tata Guna Lahan terhadap Debit Banjir di DAS Banjaran.	Journal of Civil Engineering (ISSN : 1693-6833) , Pelita Harapan University (UPH) Edition : Vol.3, No.2, July 2006.
7	Suroso , Hery Awan Susanto (2006). “Kajian Kapasitas Sungai Logawa Terhadap Debit Banjir Menggunakan HEC-RAS.	Journal of Civil Engineering (ISSN 1693-5756) , Soegiyo Pranoto University, Vol. III, No.2, July 2006 :88-92.
8	Suroso (2006). “Analisis Curah Hujan Untuk Membuat Kurva Intensity Duration Frequency di Kawasan Rawan Banjir di Kabupaten Banyumas.	Journal of Civil Engineering (ISSN : 1693-6833) , Pelita Harapan University (UPH) Edition : Vol.3, No.1, January 2006.
9	Hidayat Mulyono, Suroso (2005). “Perkembangan Kinerja Perkumpulan Petani Pemakai Air di Kabupaten Banyumas, Studi Kasus Daerah Irigasi Andongbang, Banjaran, dan Tajum	Journal of Rural Development (ISSN : 1411-9250) , Jenderal Soedirman University, Edition : Vol.5, No.2 August - November 2005 (ACCREDITED) .
10	Suroso (2005). “Analisis Hujan Untuk Membuat Kurva Intensitas Durasi Frekuensi Kejadian Hujan di Kawasan Rawan Banjir Sidareja, Cilacap.	Scientific Magazine (ISSN : 0126-2475) , Jenderal Soedirman University, Edition : No.2,Th. XXXI Juli 2005.
11	Suroso (2004). “Analisis <i>Intensity Duration Frequency</i> Kejadian Hujan di Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah	Journal of Pilar (ISSN : 0854-1515) , Diponegoro University Edition : Vol.15-No. 2, September 2004.
12	Suroso , Nastain, Hery Awan Susanto (2004). “Pengelolaan Air Irigasi Tersier Secara Efektif dan Efisien Daerah Irigasi Pandak Raden Kabupaten Banyumas.	Dinamika Journal Jenderal Soedirman University, Edition : Vol.2,No.2, November 2004.

18. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat :

No	Judul Kegiatan	Posisi	Sumber Dana	Jumah Dana (Juta Rp)	Tahun
1	Peningkatan Pengelolaan Air irigasi Secara Efektif dan Efisien di Daerah Irigasi Banjaran	Ketua Tim	DIPA Teknik Unsoed	1,5	2007
2	Penerapan Sumur Resapan Sebagai Alternatif Untuk Memperbaiki Kondisi Air Tanah Di Kawasan Perumahan Purwokerto.	Ketua Tim	DIPA Unsoed	2	2005
3	Pengelolaan Air Irigasi Tersier Secara Efektif Dan Efisien Daerah Irigasi (Di) Pandak Raden Kabupaten Banyumas.	Ketua Tim	DIPA Unsoed	2	2004

19. Pengalaman Kepanitiaan :

No	Judul Kegiatan	Tempat/Instansi	Keterangan
1	Tim Pelaksana Program PHK-A1 Tahun 2007	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Jurusan Teknik Sipil No: Kept. 90/J23.4.PST/PP/2006 Tanggal : 12 Desember 2006
2	Tim Struktur Pelaksana Program PKPP Laboratorium	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 79/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal : 12 Oktober 2006
3	Tim Penyusun Rencana Implementasi Program (RIP) PHK A-1 Tahun 2007	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Jurusan Teknik Sipil No: Kept. 61/J23.4.PST/PP/2006 Tanggal : 24 Agustus 2006
4	Tim Sistem Penjaminan Mutu Akademik Tahap II Program Sarjana Teknik UNSOED	Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 31/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal : 28 Mei 2006
5	Tim Penyusun Proposal Program Hibah PKPP Pengembangan Laboratorium	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 46/J23.4.PST/KP/2006 Tanggal : 25 Mei 2006
6	Pengelola Jurnal Dinamika Rekayasa 20 Maret 2006 s/d 20 Maret 2008	Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 19/J23.4.PST/PP/2006 Tanggal : 20 Maret 2006
7	Tim Penyusun Perencanaan Kegiatan Jurusan Teknik Sipil	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 46/J23.4.PST/KP/2005 Tanggal : 1 Desember 2005
8	Panitia Hibah Penelitian Jurusan Teknik Sipil	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 25/J23.4.PST/KP/2007 Tanggal : 1 Maret 2007

9	Panitia Hibah Pengabdian Kepada Masyarakat Jurusan Teknik Sipil	Jurusan Teknik Sipil, Program Sarjana Teknik UNSOED	Surat Keputusan Ketua Program Sarjana Teknik No: Kept. 25/J23.4.PST/KP/2007 Tanggal : 1 Maret 2007
---	---	---	---

20. Pelatihan dan Seminar :

No	Judul Pelatihan/Seminar	Tempat/Instansi	Waktu
1	Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah	DP2M DIKTI dan LPPM UGM	13 s/d 16 Maret 2008
2	Semiloka Ketersediaan dan Pemanfaatan Air di Kabupaten Banyumas	Lembaga Penelitian UNSOED	11 Desember 2007
3	Seminar Nasional Mitigasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami	Program Studi Teknik Sipil UNSOED	24 November 2007
4	Pertemuan Ilmiah Tahunan (PIT) XXIV dan Kongres IX Himpunan Ahli Teknik Hidraulik Indonesia (HATHI)	HATHI Cabang Makassar, Sulawesi Selatan	31 Agustus s/d 2 September 2007
5	Pelatihan Applied Approach (AA) Plus	UNSOED	30 April s/d 14 Mei 2007
6	Pelatihan Peningkatan Kemampuan SDM dalam Pengembangan Manual Prosedur Akademik	Jurusan Teknik Sipil UNSOED	09 s/d 14 April 2007
7	Pelatihan Penulisan Usul Pengabdian Kepada Masyarakat untuk Dosen	Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat UNSOED	23 s/d 24 Maret 2007
8	Penataran dan Lokakarya Penulisan usul Penelitian Kompetitif	Lembaga Penelitian UNSOED	10 s/d 12 Maret 2007
9	Pelatihan SDM untuk Perencanaan Jurusan Teknik Sipil	Jurusan Teknik Sipil UNSOED	12 s/d 19 Maret 2007
10	Lokakarya Perancangan Sistem Informasi Akademik	Jurusan Teknik Sipil UNSOED	03 Maret 2007
11	Pelatihan Penyusunan Dokumentasi Sistem Mutu Laboratorium	Jurusan Teknik Sipil UNSOED	16 Desember 2006
12	Pelatihan Penyusun AMDAL B	PPLH-LEMLIT UNSOED	22 Agustus s/d 23 September 2006
13	Pelatihan Penulisan Usul Penelitian Untuk Dosen Muda	Lembaga Penelitian Unsoed	10 Juli 2006
14	Lokakarya Pembelajaran	Jurusan Teknik Elektro Unsoed	21 Januari 2006
15	Seminar Hidrologi Banjir dan Kekeringan	BPPT Jakarta	07 September 2005

16	Pelatihan Program Pengembangan Keterampilan Dasar Teknik Instruksional (PEKERTI)	UNSOED	25 Juli s/d 13 Agustus 2005
17	Seminar Teknologi Bahan Bangunan	Jurusan Teknik Sipil UNSOED	15 Maret 2005
18	Seminar Etika Penelitian Perguruan Tinggi	Lembaga Penelitian UGM	10 Maret 2004
19	Lokakarya Nasional Kajian Pengelolaan Sampah Secara Terintegrasi	UNDIP Semarang	23 Februari 2004
20	Pelatihan Database and Animation with Delphi v.5	Fakultas Teknik UGM	21 s/d 29 Januari 2002
21	Studium General Pencegahan dan Penanganan Bahaya Tanah Longsor	Jurusan Teknik Sipil UGM	05 Mei 2001
22	Pelatihan Autocad 14/2000	Jurusan Teknik Sipil UGM	14 s/d 25 November 2000

Purwokerto, 01 Mei 2008

Suroso, ST.