

RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Eyus Sudihartinih, M.Pd.
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	Jabatan Fungsional	Lektor
4	NIP	198404282009122004
5	NIDN	0028048401
6	Tempat, Tanggal Lahir	Indramayu, 28 April 1984
7	E-mail	eyuss84@upi.edu
8	Nomor Telepon/HP	085624110105
9	Alamat Kantor	Jl. Dr. Setiabudhi No. 229
10	Membimbing skripsi	S-1 =33 orang telah selesai
11	Mata Kuliah yang Diampu	Geometri Analitik
		Multimedia pendidikan Matematika
		Seminar Pendidikan Matematika
		Media pembelajaran Matematika
		Matematika Dasar

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	UPI	UPI	
Bidang Ilmu	Pendidikan Matematika	Pendidikan Matematika	
Tahun Masuk-Lulus	2002-2006	2007-2009	
Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMK Negeri 12 Melalui Taksonomi SOLO dengan Teknik Superitem	Meningkatkan Pemahaman Konsep & Penalaran Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas Melalui Pembelajaran Menggunakan Teknik Solo/Superitem	
Nama Pembimbing/Promotor	1. Drs. Cornelis Jacob, M.Pd. 2. Dra. Entit Puspita, M.Si.	1. Prof. Dr. H. Didi Suryadi, M.Ed. 2. Dr. Jarnawi Afgani D., M.Kes.	

A. Kegiatan Tridarma Perguruan Tinggi

1. Bidang Pendidikan dan Pengajaran

a. Telah menyusun bahan ajar dan melaksanakan perkuliahan (selama 5 tahun terakhir) berikut ini:

No	Kegiatan	Jumlah SKS	Semester Ke-	Tahun Ajaran
1	Membuat Petunjuk Praktikum Geometri Transformasi		1	2013/2014
2	Memberi Kuliah Geometri Transformasi Kelas Mat-7A Sebanyak 6 Orang, Jenjang S1	3	1	2013/2014
3	Memberi Praktikum Geometri Transformasi Kelas Mat-7A Sebanyak 6 Orang, Jenjang S1		1	2013/2014
4	Memberi Praktikum Geometri Transformasi Kelas Mat-7B Sebanyak 31 Orang, Jenjang S1		1	2013/2014
5	Memberi Kuliah Seminar Pendidikan Matematika Kelas Mat-7A Sebanyak 4 Orang, Jenjang S1	3	1	2013/2014
6	Memberi Kuliah Metode Numerik Kelas Mat-5A Sebanyak 67 Orang, Jenjang S1	3	1	2013/2014
7	Memberi Kuliah Matematika Dasar Kelas Bio-Ac Sebanyak 60 Orang, Jenjang S1	3	1	2013/2014
8	Memberi Praktikum Metode Numerik Kelas Mat-5a Sebanyak 45 Orang, Jenjang S1		1	2013/2014
9	Memberi Kuliah Seminar Pendidikan Matematika Kelas Mat-6B Sebanyak 36 Orang, Jenjang S1	2	2	2013/2014

10	Memberi Kuliah Matematika Kombinatorik Kelas Mat-6A Sebanyak 43 Orang, Jenjang S1	3	2	2013/2014
11	Memberi Kuliah Geometri Analitik Kelas Mat-2A Sebanyak 43 Orang, Jenjang S1	3	2	2013/2014
12	Membuat Bahan Ajar Geometri Analitik		2	2013/2014
13	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MT316-GEOMETRI TRANSFORMASI) diikuti oleh 31 orang mahasiswa	3	1	2014/2015
14	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MT401-SEMINAR PENDIDIKAN MATEMATIKA) diikuti oleh 5 orang mahasiswa.	2	1	2014/2015
15	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MA300-MATEMATIKA DASAR) diikuti oleh 52 orang mahasiswa	3	1	2014/2015
16	Asistensi Kuliah atau Praktikum (MT316- GEOMETRI TRASFORMASI) diikuti oleh 31 orang mahasiswa	0	1	2014/2015
17	Asistensi Kuliah atau Praktikum (MT316- GEOMETRI TRANSFORMASI) diikuti oleh 18 orang mahasiswa	0	1	2014/2015
18	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MT 302-Geometri Analitik) diikuti oleh 46 orang mahasiswa	3	2	2014/2015
19	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MT312-Program Komputer) diikuti oleh 34 orang mahasiswa	4	2	2014/2015
20	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MT401-Seminar Pendidikan Matematika) diikuti oleh 39 orang mahasiswa	2	2	2014/2015
21	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 (MA300-Matematika Dasar) diikuti oleh 15 orang mahasiswa	3	2	2014/2015
22	Asistensi Kuliah atau Praktikum (MT312- Program Komputer) diikuti oleh 34 orang mahasiswa	0	2	2014/2015
23	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Matematika Dasar KOM 1C diikuti oleh 45 orang mahasiswa	3	1	2015/2016
24	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Media Pembelajaran Matematika diikuti oleh 44 orang mahasiswa	2	1	2015/2016
25	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Geometri Transformasi diikuti oleh 41 orang mahasiswa	3	1	2015/2016
26	Asistensi Kuliah atau Praktikum Geometri Transformasi (praktikum) diikuti oleh 41 orang mahasiswa	0	1	2015/2016
27	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematika diikuti oleh 12 orang mahasiswa	2	1	2015/2016
28	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Matematika Dasar KIM 1C2 diikuti oleh 37 orang mahasiswa	3	1	2015/2016
29	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Program Komputer MAT 4A diikuti oleh 46 orang mahasiswa	4	2	2015/2016
30	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematika MAT 6AB2 diikuti oleh 38 orang mahasiswa	2	2	2015/2016
31	Memberi Praktikum pada Jenjang S1 Program Komputer MAT 4A diikuti oleh 46 orang mahasiswa	0	2	2015/2016
32	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Geometri Analitik MAT 2B diikuti oleh 46 orang mahasiswa	3	2	2015/2016
33	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Matematika Dasar BIO 1C diikuti oleh 38 orang mahasiswa	3	1	2016/2017
34	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Media Pembelajaran Matematika MAT 3B diikuti oleh 46 orang mahasiswa	2	1	2016/2017
35	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Multimedia Pembelajaran Matematika 5A diikuti oleh 46 orang mahasiswa	3	1	2016/2017
36	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematika 7A diikuti oleh 15 orang mahasiswa	2	1	2016/2017
37	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Belajar dan Pembelajaran Matematika kelas B diikuti oleh 24 orang mahasiswa	3	2	2016/2017
38	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematikakelas 6AB1 diikuti oleh 40 orang mahasiswa	2	2	2016/2017
39	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Geometri Analitik kelas A diikuti oleh 53 orang mahasiswa	3	2	2016/2017
40	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematika diikuti oleh 2 orang	2	1	2017/2018
41	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Matematika Dasarkelas kim	3	1	2017/2018

	1C/1D diikuti oleh 63 orang			
42	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Multimedia Pembelajaran Matematikakelas MAT 5Adiikuti oleh 39 orang	3	1	2017/2018
43	Memberi Perkuliahan pada JenjangS1 Media Pembelajaran Matematikakelas MAT 3Bdiikuti oleh 50 orang	3	1	2017/2018
44	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Evaluasi Pembelajaran Matematikakelas B diikuti oleh 22 orang	3	1	2017/2018
45	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Belajar dan Pembelajaran Matematikakelas Mat4B diikuti oleh 21 orang	3	2	2017/2018
46	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Seminar Pendidikan Matematika diikuti oleh 5 orang	2	2	2017/2018
47	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Geometri Analitik Kelas mat2A diikuti oleh 32 orang	3	2	2017/2018
48	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 media pembelajaran matematika diikuti oleh 38 mahasiswa	2	1	2018/2019
49	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 multimedia Pendidikan matematika diikuti oleh 31 mahasiswa	3	1	2018/2019
50	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Matdas diikuti oleh 93 mahasiswa	3	1	2018/2019
51	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 Geometri analitik 44 orang mahasiswa	3	2	2018/2019
52	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 SPM diikuti oleh 4 orang	2	2	2018/2019
53	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 ICT dan media pembelajaran matematika diikuti oleh 41 mahasiswa	3	1	2019/2020
54	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 multimedia Pendidikan matematika diikuti oleh 36 mahasiswa	3	1	2019/2020
55	Memberi Perkuliahan pada Jenjang S1 SPM diikuti oleh 3 mahasiswa	2	1	2019/2020

b. Telah melaksanakan bimbingan skripsi terhadap mahasiswa berikut ini:

No	Nama	NIM	Judul Skripsi
1	Ratna Amalia Taqwani	1000172	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kemampuan Pemecahan Masalah Mateatis SMP pada Materi Segiempat Melalui Penelitian Desain
2	Riska Damayanti S	1005159	Pengaruh Penggunaan Pendekatan Pembelajaran Differentiated Instruction untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis pada Siswa SMP
3	Nandang Eka Priatna	0700636	Meningkatkan Kemampuan Analisis Matematika Siswa SMP dengan Model pembelajaran Kooperatif Tipe Probing Pompting
4	Kuntum Rahmadia	0700841	Penerapan Model Pembelajaran pictorial Riddle Menggunakan Media Kartu Bergambar untuk Meningkatkan Kompetensi strategis Matematika Siswa SMP
5	Eko Fitriono	0704661	Peningkatan Kemampuan komunikasi Matematika dengan Model reciprocal Teaching Berbantu Cabri 3D
6	Lia Amalia	0900508	Pengaruh Penerapan Quantum Learning Prinsip TANDUR Terhadap Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis pada Siswa SMP
7	Nina Saparika	1000225	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Penalaran Induktif Siswa SMP pada Pokok Bahasan Limas dan Prisma Tegak Melalui Penelitian Desain
8	Winda Purnamasari	0902197	Penerapan Model Connected Mathematics Project (CMP) dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Penalaran Adaptif Siswa SMP
9	Nobonnizar	0900247	Pengembangan Bahan Ajar Komunikasi Matematis dalam Materi Dimensi Tiga di SMA
10	Tanti Yosefin Findi	1104214	Perbandingan Pendekatan CTL dan Pendekatan Problem Posing dalam Peningkatkan Penalaran Induktif Matematis Siswa SMP
11	Ginanjari Dwiki Nugraha	1104778	Pengembangan Bahan Ajar dengan Pendekatan Open Ended untuk Menumbuhkan Kompetensi Kreativitas Matematis Siswa SMP
12	Gita Setiawan	1105749	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP melalui Penelitian Disain pada Materi Segitiga
13	Sopiyan Alamsyah	1104319	Pengembangan Bahan Ajar melalui Pendekatan Konstruktivisme untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis siswa SMP pada Materi Kubus dan Balok

14	Rahmat Hidayat	0800305	Desain Didaktis Sifat-sifat Segitiga dan Segiempat untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis dan Level Berpikir Geometri Van Hiele Siswa SMP
15	AgustinaEclarasi	1105809	<i>Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) Dengan Pendekatan Kontekstual Terhadap Peningkatan Kemampuan Penalaran Induktif Matematis Siswa SMP</i>
16	Lita Yuliyahya	1200358	Peningkatan Kemampuan Berpikir Fleksibel Matematis dan Pencapaian Self-Confidence Siswa SMP melalui Pembelajaran Collaborative Problem Solving
17	Irfan Muhafidin	1206067	Study Ethnomathematics: Pengukapan Aspek-Aspek Matematika Pada Penentuan Hari Baik Dalam Aktivitas Sehari-hari Masyarakat Adat Paseban Cigugur, Kabupaten Kuningan dan Masyarakat Kampung Adat Cikondang Kabupaten Bandung
18	Rita Ningrum	0905926	Perbandingan Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Antara Siswa SMP Yang Memperoleh Pembelajaran Dengan Model Problem Based Learning Dan Model Pembelajaran Peningkatan Kemampuan Berpikir : Suatu Penelitian Kuasi Eksperimen di Salah Satu SMP Negeri di Kota Bandung
19	Lestari N Sihombing	1204549	Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa melalui Pendekatan Open-Ended
20	Isa Muhammad Ibrahim	1201748	<i>Penerapan Model Discovery Learning Berbantuan Software Geogebra Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMA Pada Materi Irisan Kerucut. S1 thesis, Universitas Pendidikan Indonesia.</i>
21	Dian Rahmadani AR	1200708	<i>Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa SMP Melalui Penerapan Strategi Brain-Based Learning Berbantuan Geogebra.</i>
22	WIJI LESTARI	1305304	Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Pada Konsep Geometri Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Generatif
23	Nurhayati	1302155	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Pemecahan Masalah Matematis Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Modifikasi Aksi-Proses-Objek-Skema (M-APOS)
24	Donny Hermawan Saputra	1303708	Study Ethnomathematics: Pengungkapan Aspek-Aspek Matematika Pada Aktivitas Membuat di Rumah Produksi Nisya Batik Desa Cikubangsari Kabupaten Kuningan Jawa Barat
25	Irna Adiba	1002336	Kompetensi Pemahaman Matematis dan Motivasi Belajar Anak Jalanan Putus Sekolah di Kota Bandung
26	Naufal Rizkie Pribadi	1301463	Aktivitas Nelayan Pesisir Cirebon Dalam Perspektif Ethnomathematics
27	Fadilah Shaomi	1104579	Penerapan Pendekatan Brain Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa SMP
28	Diyah Astri Lestari	1404191	Penerapan Model Pembelajaran Flipped Classroom untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP
29	ISMA NURFALAH	1306427	Penerapan Model Problem Based Learning Berbantuan Software Macromedia Flash untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMA
30	LUSIANA SANI PARWATI	1400661	Penerapan Model Missouri Mathematics Project untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP
31	IIS SURYANI	1406078	PERBANDINGAN PENINGKATAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP MELALUI EVERYONE IS A TEACHER HERE (ETH) BERBANTUAN GEOGEBRA DAN DISCOVERY LEARNING
32	Syifa Syafira G	1503435	PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS MELALUI MELALUI PEMBELAJARAN STRATEGI REACT PADA SISWA SMP
33	Nurtalita ADHIA P	1507813	PENERAPAN PEMBELAJARAN TPS DENGAN PENDEKATAN SAINTIFIK UNTUK MENINGKATKA KEMAMPUAN KONEKSI SISWA SMP

c. Telah melaksanakan bimbingan akademik terhadap mahasiswa berikut ini:

Angkatan	Tahun Akademik	Jumlah Mahasiswa
2013	Ganjil 2013/2014	18 mahasiswa
2013	Genap 2013/2014	18 mahasiswa
2013	Ganjil 2014/2015	18 mahasiswa
2013	Genap 2014/2015	18 mahasiswa

2013	Ganjil 2016/2017	18 mahasiswa
2013	Genap 2016/2017	18 mahasiswa
2013	Ganjil 2017/2018	18 mahasiswa
2013	Genap 2017/2018	17 mahasiswa
2013 dan 2018	Ganjil 2018/2019	19 mahasiswa
2013 dan 2018	Genap 2018/2019	19 mahasiswa
2013 dan 2018	Ganjil 2019/2020	18 mahasiswa
2013 dan 2018	Genap 2019/2019	18 mahasiswa

2. Bidang Penelitian

a. Penelitian

No	PEMBERI DANA	JUDUL PENELITIAN	JABATAN	BESAR DANA	TAHUN
1	UPI	Pengembangan alat peraga matematika	anggota	25 juta	2010
2	DIKTI	Pengembangan Bahan Ajar Kalkulus vektor Berdasarkan Model Pembelajaran Matematika Knisley Sebagai Upaya Meningkatkan Kompetensi Matematik Mahasiswa	anggota	25 juta	2012
3	Mandiri	Perkuliahan Geometri Transformasi Dengan Pendekatan Konstruktivisme Untuk Meningkatkan Level Berpikir Geometri Van Hiele	Ketua	-	2012
4	Mandiri	Pengembangan Bahan Ajar Geometri Analitik Berdasarkan Taksonomi SOLO Sebagai Upaya Meningkatkan	Ketua	-	2013
5	BOPTN	Meningkatkan Pemahaman Matematik Mahasiswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Dengan Metode Pemberian Tugas Terstruktur Dalam Perkuliahan Matematika Dasar	Ketua	14,5 juta	2014
6	Mandiri	Analisis Number Sense Pada Pembelajaran Matematika	Anggota		2015
7	Mandiri	Disposisi Matematis Mahasiswa Calon Guru Matematika	Anggota		2015
8	Hibah Bersaing	Disain didaktis berbasis alat peraga dalam perkuliahan geometri analitik pada konsep irisan kerucut	Ketua	58,5 juta	2016
9	UPI	Analisis kesulitan siswa dalam pembelajaran topik aljabar	Anggota	25 juta	2017
10	Mandiri	Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis Mahasiswa dalam Perkuliahan Geometri Analitik pada Konsep Irisan Kerucut dengan Menggunakan Alat Peraga, 2017.	Ketua		2017
11	PTUPT	Disain didaktis berbasis alat peraga dalam perkuliahan geometri analitik untuk meningkatkan pemahaman mahasiswa	Ketua	75 juta	2018
12	Unggulan perguruan Tinggi	Disain didaktis berbasis alat peraga dalam perkuliahan geometri analitik untuk meningkatkan pemahaman mahasiswa	Ketua	55 juta	2019

b. Publikasi Artikel Ilmiah dalam Jurnal

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/Nomor/Tahun
1	Perkuliahan Geometri Transformasi dengan Pendekatan Konstruktivisme untuk Meningkatkan Level Berpikir Geometri Van Hiele	Sigma Didaktika	Volume 3 nomor 1/ 2014
2	Pengembangan Bahan Ajar Kalkulus vektor Berdasarkan Model Pembelajaran Matematika Knisley Sebagai Upaya Meningkatkan Kompetensi Matematik Mahasiswa	Pythagoras	Vol 7 no. 1 / 2012
3	ANALISIS KESALAHAN SISWA DALAM KONSEP TITIK DAN GARIS PADA BIDANG	Jurnal of Education Innovation	Volume 5, Nomor 1, Juni 2018
4	VISUALIZING PARABOLA:THE STUDY OF A MANIPULATIVE'S EFFECTIVENESS	Jurnal Pendidikan Islam	(Submitted, 2018)
5	Using Geogebra and Manipulative's on Conics as Learning Tool for Student	Jurnal Pendidikan dan Pengajaran	(Submitted, 2018)
6	THE MISTAKES AND THE MISCONCEPTIONS OF THE STUDENTS ON THE SUBJECT OF CONICS	Journal Pedagogies	(Submitted, 2018)
7	STUDENTS'ERRORS ON THE CIRCLE CONCEPT IN BASIC MATHEMATIC LECTURES	Erudio Journal of Educational Innovation	5(2), 2018
8	ANALISIS KESALAHAN SISWA DALAM KONSEP TITIK DAN GARIS PADA BIDANG	Erudio Journal of Educational Innovation	5(1), 2018
9	Manipulative s of Function Translation	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	288(25), 2018
10	Using geogebra to develop students understanding on circle concept	Journal of Physics: Conference Series	1157(12) 2019
11	Analysis of studentsâ self efficacy reviewed by geometric thinking levels and gender using rasch model	Journal of Engineering Science and Technology	14, 2019
12	FACILITATING MATHEMATICAL UNDERSTANDING IN THREE-DIMENSIONAL GEOMETRY USING THE SOLO TAXONOMY	Erudio Journal of Educational Innovation	2019
13	The van hiele levels of geometric of students in first semester reviewed from gender	Journal of Physics Conference Series	2019
14	PEMBELAJARAN BERBASIS DIGITAL: STUDI PENGGUNAAN GEOGEBRA BERBANTUAN E-LEARNING UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA	Jurnal Tatsqif	2019

c. Karya Buku

No.	Judul Buku	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit
1	Menulis di majalah prioritas USAID edisi 15 dengan judul Alat peraga irisan kerucut pada perkuliahan geometri analitik	2016		USAID
2	Petunjukm Praktikum Geometri Analitik	2014		

d. Perolehan HKI

No.	Judul/Tema HKI	Tahun	Jenis	Nomor P/ID
1	Alat Peraga Irisan Kerucut Berdasarkan Definisi	2016	Hak Cipta	C00201602754
2	HKI Alat peraga Irisan kerucut berdasarkan definisi dan teorema	2016	Hak Cipta	C00201602753
3	HKI Alat peraga translasi fungsi	2017	Hak Cipta	COO20 7O288
4	BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN ALAT PERAGA LINGKARAN BERDASARKAN DEFINISI IRISAN KERUCUT	2019	Hak Cipta	EC00201931626
5	Diktat Irisan Kerucut	2018	Hak Cipta	ECOO201814993
6	BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN ALAT PERAGA DEFINISI DAN KETERANGAN PERSAMAAN SEDERHANA HIPERBOLA	2019	Hak Cipta	EC00201934509
7	BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN ALAT PERAGA DEFINISI DAN KETERANGAN PERSAMAAN SEDERHANA ELIPS	2019	Hak Cipta	EC00201936718
8	BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN ALAT PERAGA DEFINISI DAN KETERANGAN PERSAMAAN SEDERHANA PARABOLA	2019	Hak Cipta	EC00201936719
9	BUKU PETUNJUK MATERI DALAM PERKULIAHAN MATEMATIKA DASAR	2019	Hak Cipta	EC00201975382
10	BUKU PETUNJUK PRAKTIKUM GEOMETRI TRANSFORMASI	2019	Hak Cipta	EC00201931818
11	BUKU PETUNJUK KUMPULAN SOAL LATIHAN DAN SOAL UJIAN DALAM PERKULIAHAN MATEMATIKA DASAR TAHUN 2012 SAMPAI DENGAN 2018	2019	Hak Cipta	EC00201975572
12	BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN ALAT PERAGA DEFINISI DAN KETERANGAN LINGKARAN	2019	Hak Cipta	EC00201937847

e. Pemakalah dalam Seminar Ilmiah

No	TAHUN	JENIS	JUDUL KEGIATAN	PENYELENGGARA	PERAN
1	2010	Seminar Nasional	Seminar nasional dengan judul meningkatkan penalaran matematika siswa seolah menengah atas melalui pembelajaran menggunakan teknik SOLO/Superitem	FMIPA ITB	Pemakalah
2	2012	Seminar Nasional	Lokarkarya, seminar dan bazar program penelitian dan pengabdian pada masyarakat melalui pemanfaatan hasil-hasil penelitian dan pengabdian pada masyarakat perguruan tinggi.	UPI	Pembicara
3	2012	Seminar Nasional	Seminar nasional dengan judul meningkatkan penalaran matematika	Jurusan Pendidikan Matematika UNNES	Pembicara

			siswa seolah menengah atas melalui pembelajaran menggunakan teknik SOLO/Superitem		
4	2013	Seminar Internasional	Seminar Internasional Dengan Judul The Development Of Analytic Geometry Teaching Material Based On SOLO Taxonomy (Structure Of The Observed Learning Outcome) As An Effort To Enhance Student Mathematical Competence	FPMIPA UPI	Pemakalah
5	2014	Seminar Nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Matematika UNPAR	Pemakalah
6	2015	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Presenter
7	2015	Seminar Nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Matematika UNPAR	Pemakalah
8	2016	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Presenter
9	2016	Seminar Nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Matematika UNPAR	Pemakalah
10	2017	Seminar Nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Matematika UNPAR	Pemakalah
11	2018	Seminar Internasional	International Conference Mathematics and Science Education	UPI	Presenter
12	2018	Seminar Nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Pend Matematika IKIP SILIWANGI	Pemakalah
13	2018	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Presenter
14	2019	Seminar Internasional	International Conference Mathematics and Science Education	UPI	Presenter
15	2019	Seminar nasional	Seminar Nasional Matematika	Jurusan Pend Matematika IKIP SILIWANGI	Pemakalah
16	2019	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Presenter

3. Bidang Pengabdian Kepada Masyarakat

NO	TAHUN	JENIS/NAMA KEGIATAN	PERAN	TEMPAT
1	2011	Workshop Penggunaan Software Aplikasi Matematika sebagai Alat Bantu dalam Geometri dan Kalkulus SMA dalam rangka Pengabdian Pada Masyarakat	Instruktur	UPI
2	2011	Seminar dan Workshop Pembelajaran Matematika dalam rangka Pengabdian Pada Masyarakat	Pemakalah	Kabupaten Garut
3	2012	Kegiatan lesson study berbasis MGMP di wilayah kota Bandung, Sumedang, kabupaten Bandung Barat, dan Kabupaten Subang.	Dosen Pendamping	kota Bandung, Sumedang, kabupaten Bandung Barat, dan Kabupaten Subang.
4	2012	Pelatihan pembuatan media pembelajaran	Instruktur	UPI

		dengan Microsoft Power Point dalam rangka pengabdian pada masyarakat.		
5	2012	seminar dan workshop pengembangan profesional guru dan pengembangan perangkat pembelajaran matematika yang inovatif dalam rangka pengabdian pada masyarakat	Pemakalah	kabupaten Ciamis
6	2013	Pelatihan Pembuatan dan Penggunaan Alat Peraga Berbasis IT untuk Guru-guru Matematika SMP Tangerang	Instruktur	UPI
7	2013	Seminar dan Loka Karya Guru Matematika dalam rangkaian acara pengabdian pada Masyarakat di desa Pasir jambu	Pembina	Kab. Bandung
8	2013	Seminar dan Lokakarya Guru Matematika dalam Rangkaian acara Pengabdian pada Masyarakat	Pembina	Kec. Cimaung Kab. Bandung
9	2014	Seminar dan Workshop Pengembangan Profesional Guru Matematika SD dan SMP	Pemakalah	Kab Purwakarta
10	2014	Kegiatan PPM Mahasiswa	Pembimbing	Kab Subang
11	2014	Pelatihan dan Workshop Geogebra	Pemateri	Jurusan Pendidikan Matematika UPI
12	2015	Pengabdian pada Masyarakat di Desa Cikaramas Kab Sumedang	Pemakalah	Kab Sumedang
13	2015	Pemateri workshop Eksplorasi Software Geogebra dalam Matematika di Dept Pend Mat UPI	Pemakalah	Jurusan Pendidikan Matematika UPI
14	2016	Pembelajaran sistem Surala di SD lab School UPI (semester Ganjil 2016/2017)	Instruktur	SD Lab School UPI
15	2016	Kajian dan Workshop Pembelajaran Matematika pada PPM di SMP N 1 Lembang	Instruktur	SMPN 1 Lembang
16	2016	Pembelajaran sistem Surala di SD lab School UPI (semester Genap 2016/2017)	Instruktur	SD Lab School UPI
17	2016	Pembimbing pada PPM BEM HIMATIKA IDENTIKA UPI	Pembimbing	Sumedang
18	2017	Fasilitator kelas elearning surala, 1 februari-31 Mei 2017	Fasilitator	FPMIPA UPI
19	2017	PPM BEM Himpunan Mahasiswa di Desa Kasomalang	Pembimbing	Sumedang
20	2017	Narasumber dalam kegiatan PPM Program Studi Pendidikan Matematika SPS UPI	Narasumber	SPS UPI dan SD
21	2017	Fasilitator kelas elearning surala, 1 Juni-31 Oktober	Fasilitator	FPMIPA UPI
22	2018	Fasilitator kelas elearning surala, 1 September 2017 -30 Mei 2018	Fasilitator	FPMIPA UPI
23	2018	Fasilitator kelas elearning surala, 1 Juni-31 Oktober 2018	Fasilitator	FPMIPA UPI
24	2019	Fasilitator kelas elearning surala, 1 September 2018 -30 Mei 2019	Fasilitator	FPMIPA UPI
25	2019	Fasilitator kelas elearning surala, 1 Juni-31 Oktober 2019	Fasilitator	FPMIPA UPI

4. Bidang Penunjang

a. Keikutsertaan dalam Seminar Ilmiah

NO	TAHUN	JENIS	JUDUL KEGIATAN	PENYELENGGARA	PERAN
1	2011	Seminar Nasional	seminar nasional dan temu alumni dengan tema "current issues in mathematics and mathematics education".	Jurusan Pendidikan Matematika UPI	Panitia
2	2011	Seminar Nasional	seminar nasional dan temu alumni dengan tema "current issues in mathematics and mathematics education".	Jurusan Pendidikan Matematika UPI	Peserta
3	2012	Seminar Nasional	Lesson Study Seminar	FPMIPA UPI	Peserta
4	2013	Seminar Nasional	Seminar TCTP Exchange of Experience	FPMIPA UPI	Peserta
5	2013	2013	Pelatihan Pembuatan dan Penggunaan Alat Peraga Berbasis IT untuk Guru-guru Matematika SMP Tangerang	UPI	Panitia
6	2014	Seminar Nasional	Seminar Nasional dan Temu Alumni	Jurusan Pendidikan Matematika UPI	Peserta
7	2014	Seminar Nasional	Seminar Nasional dan Temu Alumni	Jurusan Pendidikan Matematika UPI	Panitia
8	2015	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Moderator
9	2015	Seminar	Seminar '3rd Batch TCTP Experience Sharing'	FPMIPA UPI	Peserta
10	2015	Colloquium	Colloquium on Votes and Votes	Departemen Pendidikan Matematika UPI	Participant
11	2016	Seminar	Worksshop USAID	USAID	Peserta
12	2016	Seminar	Seminar Doktor Baru FPMIPA	FPMIPA UPI	Peserta
13	2016	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Moderator
14	2017	Seminar	Seminar mathematics on daily life'	Departemen Pendidikan Matematika UPI	Peserta
15	2017	Seminar	Seminar 'memaknai UPI sebagai PTN-bh'	Departemen Pendidikan Matematika UPI	Peserta
16	2017	Seminar	The Japan and Indonesia Seminar	FPMIPA	Peserta
17	2017	Workshop	How to publish journal article	LPPM	Peserta
18	2017	Seminar	Seminar nasional 'penguatanpendidikankarakterdallammewujudkangenerasiemas	UPI	Peserta
19	2018	Seminar	Workshop <i>Submission to Reputable Journal</i>	Konsorsium World Class Professor Program 2018	Peserta
20	2019	Seminar	Workshop <i>Submission to Reputable Journal</i>	Konsorsium World Class Professor Program 2019	Peserta
21	2019	Seminar	Workshop <i>Submission to Reputable Journal</i>	Konsorsium World Class Professor Program 2019	Peserta
22	2019	Seminar Internasional	International Seminar On Mathematics, Science, and Computer Science Education	FPMIPA UPI	Moderator

b. Riwayat Pelatihan

NO	TAHUN	PENYELENGGARA/TEMPAT PELATIHAN	NAMA PELATIHAN/SCOPE	JANGKA WAKTU
1	2010	UPI Dalam Negeri	Pembekalan Kemampuan Pedagogik (Applied Approach) Universitas	40 jam
2	2010	UPI Dalam Negeri	Pelatihan Dosen Akademik Universitas	1 hari
3	2011	Direktorat TIK UPI Dalam Negeri	Pelatihan Penyusunan Bahan Ajar E-Learning Berbasis Management System Universitas	1 hari
4	2011	Badan Pengembangan SDM Pendidikan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Dalam Negeri	Pendidikan dan pelatihan Prajabatan Golongan III Nasional	216 jam
5	2012	LPPM UPI Dalam Negeri	Lokakarya, Seminar dan Bazar Program Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat dengan Tema "Peningkatan Indeks Pembangunan Manusia Indonesia Melalui Pemanfaatan Hasil-hasil Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat Universitas	2 hari
6	2013	USAID Dalam Negeri	Pelatihan Pedagogi SMP/MTs untuk Dosen LPTK Nasional	3 hari
7	2013	PMRI	Workshop PMRI Bagi Dosen Pendidikan Matematika	3 hari
8	2013	Menteri Koordinator Bidang Perekonomian RI	Penataran Kebijakan dan Program Pengembanagan Kewirausahaan	2 hari
9	2014	FPMIPA UPI	Workshop Pengelolaan Konten E-Learning	2 hari
10	2014	USAID PRIORITAS JAWA BARAT	Training TTI Pedagogy Lecturer in Curricula & Materials: Mathematics Jawa Barat	3 hari
11	2014	IndoMS	Pelatihan Penulisan Jurnal Internasional dan Proposal Penelitian	1 hari
12	2014	UPI	Pelatihan Pembimbingan Penulisan Skripsi	2 hari
13	2014	Balai Bahasa UPI	Pelatihan TOEFL	16 jam
14	2014	TIK UPI	Pelatihan e-learning	1 hari
15	2014	UPI	Pelatihan Pembimbingan Skripsi	2 hari
16	2015	USAID PRIORITAS	Pelatihan II Praktik Pembelajaran di SMP/MTs untuk Dosen Pedagogi LPTK	38 jam
17	2015	UPI	Peserta Kegiatan Peningkatan Kapasitas Dosen Pembimbing Akademik	1 hari
18	2016	LPPM UPI	Pelatihan Anti Plagiarisme	1 hari
19	2016	SuRaLa Net Co., Ltd.	Training of Tutor Assistant for E-Learning	2 hari
20	2016	Balai Bahasa UPI	Pelatihan IELTS	5 hari
21	2016	LPPM UPI & SAGE Journal	Pelatihan "How to write a journal article"	1 hari
22	2016	USAID	Pelatihan guru pamong dan dosen pempimbing lapangan oleh USAID	2 hari
23	2017	UPI-Surala Jepang	Pesertalaporankegiatan e-learning	1 hari
24	2017	USAID	Fasilitator program USAID	1 hari
25	2017	UPI-Surala Jepang	Pelatihanfasilitatorkelaselearningsurala	3 hari
26	2017	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 23-12-2017	1 hari
27	2018	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 17-3-2018	1 hari

28	2018	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 4-4-2018	1 hari
29	2018	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 27-4-2018	1 hari
30	2018	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 19-5-2018	1 hari
31	2019	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 14-15 maret 2019	2 hari
32	2019	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 16-17 mei 2019	2 hari
33	2019	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 25-26 juli 2019	2 hari
34	2019	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 12-13 agustus 2019	2 hari
35	2019	Isola Resort	Pelatihan penulisan jurnal internasional terakreditasi tanggal 17-18 oktober 2019	2 hari
36	2019	Perpustakaan UPI	Pelatihan Mendeley	1 hari