

CURICULLUM VITAE

A. Identitas Diri

1.	Nama Lengkap (dengan gelar)	Randi Pratama Murtikusuma, S.Pd., M.Pd
2	Jenis Kelamin	L
3	Jabatan Fungsional	-
4	NIP/NIK/Identitas lainnya	198806202015041002
5	NIDN	0020068802
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Banyuwangi, 20 Juni 1988
7	E-mail	randipratama@unej.ac.id randi.popo@gmail.com
8	Alamat Kantor	Jl. Kalimantan 37 Jember
9	Nomor Telepon/Faks	0331-334988, Fax. 0331 332475
10	Lulusan yang Telah dihasilkan	-
11	Mata Kuliah yang Diampu	1. Kalkulus Diferensial 2. Kalkulus Integral 3. Kalkulus Multivariabel 4. Analisa Vektor 5. Aljabar Abstrak 6. Algoritma dan Pemrograman 7. Teori Pengkodean 8. Kombinatorika 9. Matematika Dasar 10. Kuliah Kerja Magang Terbimbing

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Jember	Universitas Negeri Malang	-
Bidang ilmu	Pendidikan Matematika	Pendidikan Matematika	-
Tahun Masuk-Keluar	2006-2011	2012-2014	-

C. Pengalaman Penelitian dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Juta Rp)
1	2016	Pengembangan Lembar Kerja Siswa Matematika Model Problem-Based Learning Untuk SMK Perkebunan Bertemakan Kopi dan Kakao	BOPTN UNEJ	9,7

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Juta Rp)
1	2016	Sosialisasi Pembelajaran Unggul Di Jepang Bagi Guru-Guru Ma'arif Di Kabupaten Jember (lesson Study For Learning Community)	PNBP FKIP	2
2	2017	Pelatihan Pembuatan LKS Matematika Berbasis Scientific Approach	DIPA UNEJ	12
3	2017	Pelatihan Tehnik Penulisan Karya Tulis Ilmiah di SD Negeri Tanjungsari 01 Umbulsari Kabupaten Jember	Mandiri	3,06

E. Publikasi Artikel Ilmiah dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Tahun
1	Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model Problem-Based Learning Berbantuan Media Powerpoint Untuk Siswa Kelas XI SMK Materi Barisan dan Deret	Saintifika	2015
2	Pengembangan Lembar Kerja Siswa Matematika Model Problem-Based Learning Untuk SMK Perkebunan Bertemakan Kopi dan Kakao	Pancaran Pendidikan	2016
3	Implementasi Metode Pembelajaran Role Playing Pada Aritmetika Sosial Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Aktivitas Siswa	Jurnal Edukasi	2016
4	Pelatihan Pembuatan LKS Matematika SMP/MTs Berbasis Scientific Approach	Prosiding UNESA	2017
5	Pengembangan Rancangan Pembelajaran Matakuliah Kombinatorika Berbasis Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) dan Local Wisdom	Jurnal Edukasi	2017

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Presentation) dalam 5 Tahun Terakhir

No	Nama Temu Ilmiah/Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1	International Conference on Education (ICOED) 2017	The Analysis on Critical Thinking Ability in Solving PISA Question, and Its Scaffolding	7-9 November 2017, Melaka (Malaysia)