



Staff Handbook

Name	<i>Mochammad Hafiih, S.Pd, M.Si, Ph.D</i>		
Post	<i>Applied Mathematics, Analysis</i>		
Academic career	<i>Initial Academic Appointment</i>	<i>Universitas Negeri Malang</i>	<i>2014</i>
	<i>Habilitation (Post Doctorate)</i>	-	-
	<i>Doctorate</i>	<i>Kanazawa University, Japan</i>	<i>2019</i>
	<i>Master degree</i>	<i>Institut Teknologi Bandung</i>	<i>2013</i>
	<i>Undergraduate degree</i>	<i>Universitas Negeri Malang</i>	<i>2011</i>
Employment	<i>Position: Lecturer (Tenaga Pengajar)</i>	<i>Universitas Negeri Malang</i>	<i>2014-now</i>
Research and development projects over the last 5 years	1. ANALISIS KESTABILAN DAN KONTROL OPTIMAL PADA MODEL DINAMIK PENYEBARAN VIRUS KOMPUTER DENGAN INTERVENSI MANUSIA MENGGUNAKAN PONTRYAGIN MAXIMUM PRINCIPLE (PMP) Asmianto, Kridha Pusawidjayanti, Mochammad Hafiih, Dwi Roudhotillah, Dia Ayu Nazihah. PNBP FMIPA, 2020		
Industry collaborations over the last 5 years	1. PELATIHAN SOFTWARE MATEMATIKA GEOGEBRA DAN LATEX BAGI GURU-GURU SMP SE-KOTA BLITAR Desi Rahmadani, Purwanto, Mohammad Agung, Rissa Asdiyanti, Mochammad Hafiih, Fakhrun Nisa, Ghifary Ramadhana Fauziah PNBP FMIPA UM, 2020		
Patents and proprietary rights	-		
Important publications over the last 5 years	1. APLIKASI ROF TOTAL VARIATION MENGGUNAKAN SPLIT BREGMAN UNTUK MENGURANGI NOISE PADA GAMBAR PEMBULUH DARAH KAPILER DALAM JARI MANUSIA M Hafiih, V Kusumasari, D Ahmad (2020) 2. KONTROL OPTIMAL PADA MODEL DINAMIK PENYEBARAN VIRUS KOMPUTER DENGAN MENGGUNAKAN PONTRYAGIN MAXIMUM PRINCIPLE (PMP) Asmianto, K Pusawidjayanti, M Hafiih, (2020)		
Activities in specialist bodies over the last 5 years	<i>Organisation</i>	<i>Role</i>	<i>Period</i>