

LEMBAR PENYERAHAN ARTIKEL

Data Umum		
No. ID : JSMI - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Jusami_2018-012-E2	Penyerahan via: <input checked="" type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Pos/kurir <input type="checkbox"/> Langsung	
Tipe : <input checked="" type="checkbox"/> Hasil Litbang <input type="checkbox"/> Review	Klasifikasi: <input checked="" type="checkbox"/> Polimer <input type="checkbox"/> Logam & Paduan <input type="checkbox"/> Keramik <input checked="" type="checkbox"/> Komposit <input type="checkbox"/>	
Judul Artikel	THE INFLUENCE OF ALOE VERA CONCENTRATION ON MORPHOLOGY AND TENSILE PROPERTIES OF ELECTROSPUN ALOE VERA-PVA NANOFIBERS	
Data Penulis (Wajib diisi)		
Penulis Pertama / Contact Person Harini Sosiati/hsosiati@ft.umy.ac.id		
Nama <i>(lengkap dengan gelar)</i>	Alamat Afiliasi	E-mail dan No. Tlp./HP
Dr. Ir. Harini Sosiati, M.Eng	Prodi Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Jl. Brawijaya, Kasihan, Bantul, Yogyakarta	hsosiati@ft.umy.ac.id dan 081282121157
Penulis lain <i>(isi sesuai urutan dalam artikel)</i>		
Alif Nur Widodo	Prodi Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Jl. Brawijaya, Kasihan, Bantul, Yogyakarta	Alifwidodo95@gmail.com dan 081901942233
Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D	Prodi Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Jl. Brawijaya, Kasihan, Bantul, Yogyakarta	nugrohoaris@umy.ac.id dan 085643361829

Yogyakarta, Oktober 2017

Yang menyerahkan,



(Harini Sosiati)