

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JEMBER  
UPT PERPUSTAKAAN**

Jalan Kalimantan No. 37 - Kampus Bumi Tegal Boto Kotak Pos 198 Jember 68121  
Telp. (0331) 338261, 333860, 330224 Pes. 308 Fax. (0331) 338261  
Website : <http://perpustakaan.unej.ac.id> <http://library.unej.ac.id> Email : [library@unej.ac.id](mailto:library@unej.ac.id)

**SURAT KETERANGAN KARYA DEPOSIT**

No. 131/UN25.5.1/TU.3/2017

**Jenis Karya : Laporan Penelitian**

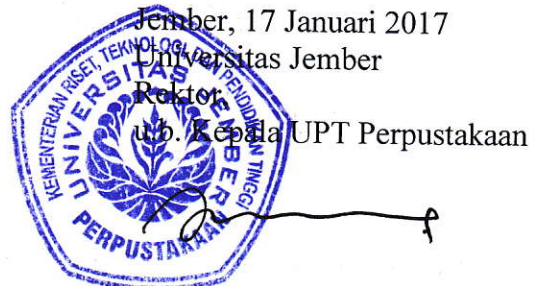
Memperhatikan Surat Pengantar Ketua Lembaga Penelitian Universitas Jember tanggal 11 Pebruari 2016 Nomor: 162/UN25.3.1/LT/2016 dengan ini Kepala UPT Perpustakaan Universitas Jember menerangkan bahwa yang namanya tersebut di bawah ini:

**Andi Sanata, S.T., M.T  
Imam Sholahuddin, S.T., M.T**

telah membuat karya ilmiah dalam bentuk Laporan Penelitian dengan judul : **Rancang Bangun Knalpot Inovatif Berteknologi *Catalytic Converter* dengan Logam Katalis Baja Karbon Rendah sebagai Pereduksi Polutan Gas Buang Kendaraan Bermotor.**

Impresum : Jember: Lembaga Penelitian – UNEJ, 2016.  
Kolasi : vi, 103 hlm.: bibl.; ill.; lamp.; 29 cm.

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK. 054/2.19/2017.



Ida Widiastuti, S.Sos., M.I.Kom  
NIP. 197711202001122002

**TEMBUSAN :**

1. Yth. Ketua Lembaga Penelitian UNEJ  
Universitas Jember
2. Arsip