

**HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK  
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas Akademik Universitas Esa Unggul, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dini Handayani  
NIM : 20160801212  
Program Studi : Teknik Informatika  
Fakultas : Ilmu Komputer  
Jenis Karya Ilmiah : Tugas Akhir

demikian pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Esa Unggul Hak Bebas Royalti Non eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul:

***“Prototype Pengembangan Sistem Pencatatan Stok Barang Dengan Teknologi  
RFID Studi Kasus : PT. Modern Gravure Indonesia”***

beserta perangkat yang ada (apabila diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non eksklusif ini, Universitas Esa Unggul berhak menyimpan, mengalih media kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data, merawat, dan mempublikasikan Tugas Akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta  
Pada tanggal : 18 Agustus 2020

Yang menyatakan

**Dini Handayani**

NIM : 20160801212

**KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dan menyusun laporan tugas akhir. Proposal tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan matakuliah Tugas Akhir 1, yang merupakan matakuliah wajib untuk menyelesaikan Program Studi Teknik Informatika pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul. Melalui penelitian ini, penulis dapat terjun langsung dan melihat langsung dari yang didapat selama perkuliahan dan mendapat tambahan pengalaman berharga. Banyak pihak yang terlibat membantu penulis selama penelitian dan penyusunan laporan tugas akhir ini dalam berbagai bidang. Ucapan penulis disampaikan kepada:

1. Keluarga tercinta yang selalu memberikan doa dan dukungan kepada penulis yang saat ini masih penulis rasakan hingga tahapan penelitian tugas akhir ini.
2. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma AP, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul Jakarta
3. Bapak Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph. D selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul Jakarta
4. Bapak Yulhendri, S.T, M.T selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul Jakarta
5. Bapak M. Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom selaku Ketua Bidang Studi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
6. Bapak Masmur Tarigan, S.T, M.Kom selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan masukan dan saran dalam penelitian tugas akhir ini
7. Bapak Bahrul Ulum S.Kom, M.Kom selaku Dosen Pembimbing Akademik yang selama ini selalu memberikan masukan dan saran kepada penulis
8. Bapak Ir. Nizirwan Anwar, MT yang telah membantu penulis dalam penyusunan penulisan tugas akhir ini.
9. Bapak/Ibu Dosen khususnya Fakultas Ilmu Komputer di Universitas Esa Unggul yang telah membekali penulis dengan beberapa disiplin ilmu yang sangat berguna