

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Nama : Royke Lengkey Junior
NIM : 2012 11 205
Jurusan : S1 Teknik Elektro
Judul : Perancangan PLTS untuk Sistem Pendingin (Cold Storage) pada Kapal Nelayan Pulau Selu

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana baik di lingkungan STT-PLN maupun di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka. Pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab serta bersedia memikul segala resiko jika ternyata pernyataan ini tidak benar.

Jakarta, 14 Februari 2018

(Royke Lengkey Junior)

UCAPAN TERIMA KASIH

Dengan ini saya menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar – besarnya kepada yang terhormat:

Prof. Dr. Masbah R.T. Siregar Selaku Pembimbing

Yang telah memberikan petunjuk, saran – saran serta bimbingannya sehingga Skripsi ini dapat diselesaikan.

Terima kasih yang sama sampaikan kepada:

1. Ridha Hayani Sufriadi, ST
2. Ranita Bintang Imansyah, ST

Yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi saya yang berjudul Perancangan PLTS untuk Sistem Pendingin (Cold Storage) pada Kapal Nelayan Pulau Seliu .

Jakarta, 14 Februari 2018

ROYKE LENGKEY JUNIOR

2012 11 205

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika Sekolah Tinggi Teknik – PLN, saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Royke Lengkey Junior

NIM : 2012 11 205

Program Studi : Teknik Elektro

Judul : Perancangan PLTS untuk Sistem Pendingin (Cold Storage)
pada Kapal Nelayan Pulau Seliu Jurusan : S1
Teknik Elektro

Jenis karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Sekolah Tinggi Teknik - PLN **Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Nonexclusive Royalty Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul :

Perancangan PLTS untuk Sistem Pendingin (Cold Storage) pada Kapal Nelayan Pulau Seliu.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non eksklusif ini Sekolah Tinggi Teknik-PLN berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), 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 14 Februari 2018

Yang menyatakan

(Royke Lengkey Junior)