

INTISARI

Bagi penulis, pemulisan skripsi ini betujuan sebagai hasil pendalaman materi selama belajar di Jurusan Teknik Mesin Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.

Penulis memilih materi poros propeler untuk kendaraan berat ini karena komponen kendaraan yang semacam ini sangat utama fungsinya dan umum digunakan pada komponen permesinan dan kendaraan. Diharapkan, penulis dapat merancang sendiri fungsi komponen yang semacam ini untuk dapat digunakan pada komponen mesin penggerak yang lain, yang umum digunakan pada masyarakat.

ABSTRACT

As a writer, this thesis to obtain comprehension the knowledge during of the course in Mechanical Engineering Department of Science And Technologi Faculty of Sanata Dharma University in Yogyakarta.

So, the plan of product resultt this thesis, can be used increasing in the others one of the society machine part, due to this part is commonly actualy exist in the vehicle machine.