

ABSTRACT

MINDO JUDICA PANGARIBUAN (2019). Design Development and Standard Operational Procedure for Training Model Management Mechanical Engineering University of Medan, Universitas Negeri Medan. Thesis. Medan: Educational Administration Post Graduate Program Universitas Negeri Medan.

This study aims to determine the design development and SOP Training Management Model in Student Diploma Mechanical Engineering, State University of Medan. The purpose of this study was to identify the aspects required for completion of training management model design, develop design models and develop SOPs training management training management in Mechanical Engineering Diploma students.

This study used a qualitative approach with descriptive methods. The analyzed data is the result of interviews, direct observation and documentation with Ka. Prodi, head of workshop, Students and Staff Diploma Mechanical Engineering, State University of Medan relating to management training in Diploma in Mechanical Engineering.

Vocational education has a very big role in the development of human resources. Human resources becomes very important for companies to be able to compete globally. Human resource development in order to work well is necessary education and training to improve the skills and productivity of labor in the work environment. Training is an activity designed through a learning process to improve the expertise and skills of a person in accordance expertise.

The results showed that the design and SOP management model student training at Diploma Mechanical Engineering, State University of Medan is still not effective because inherent in the subject of product design. Management training should be oriented to the organization, tasks and individuals so as to improve the quality of graduates.

Keywords: management training, design training management SOP

ABSTRAK

MINDO JUDICA PANGARIBUAN (2019). Pengembangan Desain dan SOP Model Manajemen Pelatihan pada Mahasiswa D3 Teknik Mesin Unimed. Tesis, Medan: Program Studi Administrasi Pendidikan Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengembangan desain dan SOP Model Manajemen Pelatihan pada Mahasiswa Diploma Tiga Teknik Mesin Universitas Negeri Medan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi aspek-aspek yang dibutuhkan untuk penyelesaian desain model manajemen pelatihan, mengembangkan desain model manajemen pelatihan serta mengembangkan SOP manajemen pelatihan pada mahasiswa Diploma Tiga Teknik Mesin.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan metode deskriptif. Data yang dianalisis adalah hasil wawancara, pengamatan langsung, serta dokumentasi dengan Ka. Prodi, Kepala Bengkel, Mahasiswa dan Pegawai Diploma Tiga Teknik Mesin Universitas Negeri Medan berkaitan dengan manajemen pelatihan di Diploma Tiga Teknik Mesin.

Pendidikan vokasi memiliki peran yang sangat besar dalam pembangunan sumber daya manusia. Sumber daya manusia menjadi sangat penting bagi perusahaan untuk dapat bersaing secara global. Agar pembangunan sumber daya manusia dapat berhasil dengan baik diperlukan pendidikan dan pelatihan untuk meningkatkan keterampilan dan produktivitas kerja di lingkungan kerjanya. pelatihan adalah aktivitas yang dirancang melalui proses pembelajaran untuk meningkatkan keahlian dan keterampilan seseorang sesuai bidang keahliannya.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa desain dan SOP model manajemen pelatihan pada mahasiswa Diploma Tiga Teknik Mesin Universitas Negeri Medan masih belum efektif karena melekat pada mata kuliah desain produk. Manajemen Pelatihan harus berorientasi pada organisasi, tugas dan individu sehingga dapat meningkatkan kualitas lulusan.

Kata kunci: manajemen pelatihan, desain SOP manajemen pelatihan