

## ABSTRAK

**Rudi Suhendi (2007).** *Studi Pengaruh Cara Belajar Terhadap Prestasi Belajar Peserta Diklat Kompetensi Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut.* Bandung: JPTM FPTK-UPI.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran mengenai cara belajar yang dilakukan peserta diklat, prestasi belajarnya pada Mata Diklat Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut, serta untuk mengetahui hubungan cara belajar peserta diklat dengan prestasi belajarnya pada Mata Diklat Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut.

Teknik pengumpulan data dan analisisnya menggunakan metode deskriptif dengan penelitian kuantitatif, yaitu suatu metode yang digunakan untuk memecahkan masalah penelitian yang diajukan untuk menemukan ada tidaknya hubungan antara variabel X (cara belajar) dan Y (Prestasi belajar) serta untuk mendapatkan harga koefisien korelasi ( $r_s$ ).

Hasil penelitian yang diperoleh diantaranya adalah: 1). Tingkat cara belajar yang dilakukan oleh peserta diklat kelas II Program Keahlian Machining SMK Negeri 12 Bandung selama mengikuti dan menyelesaikan proses pembelajaran di sekolah termasuk dalam kategori cukup; 2). Tingkat prestasi belajar peserta diklat kelas II Program Keahlian Machining SMK Negeri 12 Bandung termasuk dalam kategori yang baik; 3). Antara cara belajar yang dilakukan peserta diklat dengan prestasi belajar yang diperoleh setelah menyelesaikan proses pembelajaran pada mata diklat Melakukan Pekerjaan dengan Mesin Bubut memiliki hubungan yang kuat arah positif dengan taraf yang tinggi.



## KATA PENGANTAR

Bismillaahirrahmaanirrahiim,

Puji syukur penulis panjatkan kepada ALLAH SWT yang selalu melimpahkan rahmat dan kasih sayang kepada seluruh umat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi Pendidikan ini. Shalawat dan salam tercurahkan kepada junjungan Agung Nabi Besar Muhammad SAW, beserta keluarganya, para sahabatnya dan para pengikutnya hingga akhir zaman nanti, dan Insya Allah termasuk kita di dalamnya.

Skripsi dengan judul **“Studi Pengaruh Cara Belajar Terhadap Prestasi Belajar Peserta Diklat Kompetensi Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut”** ini disusun dalam rangka memenuhi syarat dalam menempuh ujian sidang sarjana di Jurusan Pendidikan Teknik Mesin. Penulis menyadari benar akan segala kekurangan yang dimiliki penulis, sehingga skripsi ini jauh dari sempurna. Namun masukan dan saran yang gunanya membangun dari semua pembaca sangat penulis harapkan, sehingga karya tulis ini dapat menjadi sempurna sesuai yang diharapkan.

Skripsi ini tidak akan terselesaikan apabila tidak mendapat dorongan dan bantuan dari berbagai pihak. Maka dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang membantu baik moril maupun materil. Oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, perkenankan penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Bapak Drs. H. Sabri, selaku Dekan Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Universitas Pendidikan Indonesia.
2. Bapak Dr. Wahid Munawar, M.Pd, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin FPTK UPI
3. Bapak Drs. H. Uum Sumirat, MT. M.Pd, selaku Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, pengarahan dan dorongan dalam menyelesaikan skripsi ini dengan penuh kesabaran.
4. Bapak Drs. Yusep Sukrawan, selaku Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, pengarahan dan dorongan dalam menyelesaikan skripsi ini dengan penuh kesabaran.
5. Bapak Drs. Yayat, M.Pd. sebagai dosen wali yang telah memberikan pengarahan dan dorongan untuk menyelesaikan perkuliahan
6. Mamah, Bapak, Ema, Aki, Adikku, dan Keponakanku, yang selalu memberikan do'a, motivasi, dan kasih sayang kepada penulis.
7. Teman-temanku: Sukoco Priyono, Sukadi, Dian, Erik cs, serta rekan-rekan angkatan 2001 yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.
8. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Akhir kata, penulis berdo'a semoga amal baik Bapak, Ibu dan rekan-rekan mahasiswa serta semua pihak yang telah memberikan bantuan kepada penulis mendapat imbalan yang setimpal dari Allah SWT. Amiin

Bandung, Desember 2007

Penulis