

ABSTRAK

Randini Pasaribu. *Kajian Tentang Kesiapan Kerja Siswa Kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 1 Balige Dalam Kaitannya Dengan Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif dan Pengalaman Praktek Kerja Industri. Skripsi.* Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2018.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya Hubungan Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif dan Pengalaman Praktik Kerja Industri dengan Kesiapan Kerja Siswa Kelas XII Program Keahlian Teknik Pemesinan di SMK Negeri 1 Balige Tahun Ajaran 2017/2018. Metode penelitian bersifat deskriptif korelasional. Populasi dalam penelitian adalah siswa kelas XII program keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 1 Balige berjumlah 60 orang. Dalam hal ini, sampel penelitian adalah 52 orang siswa kelas XII yang ditentukan secara acak. Data penelitian ini dikumpulkan dengan angket dan dokumentasi, dimana data penelitian yang dijangking dengan angket adalah variabel Kesiapan Kerja. Sedangkan untuk variabel Prestasi Praktik Kerja Industri dan Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif dijangking dengan menggunakan dokumentasi nilai PKL dan nilai ujian. Jumlah instrumen angket Kesiapan Kerja sebanyak 35 soal dan 26 soal yang valid dengan reliabilitas 0,875 tergolong sangat kuat. Hasil analisis data menunjukkan bahwa uji korelasi antara variabel X_1 dengan Y diperoleh bahwa $r_{hitung} = 0,346$ dan nilai r_{tabel} pada $\alpha = 0,05$ adalah 0,268. Hal ini berarti $r_{hitung} > r_{tabel}$, maka hipotesis diterima. Dan untuk variabel X_2 dengan Y diperoleh $r_{hitung} = 0,304$ nilai r_{tabel} pada $\alpha = 0,05$ adalah 0,268. Hal ini berarti $r_{hitung} > r_{tabel}$, maka hipotesis diterima. Hasil analisis regresi sebagai berikut : $F_h = 5,774$ harga $F_t = 3,16$ pada taraf signifikansi 5%, sehingga $F_h > F_t$ ($5,774 \geq 3,16$). Bahwa persamaan regresi $Y = 26,490 + 0,337 X_1 + 0,316 X_2$ dapat ditarik kesimpulan mengenai hubungan antara Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif dan Prestasi Praktik Kerja Industri secara bersama-sama terhadap Kesiapan Kerja. Dengan demikian hipotesis terdapat hubungan yang positif antara Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif dan Prestasi Praktik Kerja Industri secara bersama-sama dengan Kesiapan Kerja Siswa Kelas XII SMK Negeri 1 Balige dapat diterima sebesar $r = 0,437$, menggunakan rumus product moment pada taraf signifikansi 5%.

Kata Kunci : Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif, Prestasi Praktik Kerja Industri, Kesiapan Kerja

ABSTRACT

Randini Pasaribu. *Study of Work Readiness of Grade XII Students of Machinery Engineering Expertise Program of SMK Negeri 1 Balige In Relation With Learning Outcomes of Productive Subject and Industrial Work Practice Experience. Essay*. Faculty of Engineering State University of Medan. 2018.

This study aims to determine the magnitude of the relationship between Learning Outcomes Productive Lesson and Industrial Work Practice Experiences with Work Readiness Students Class XII Machinery Engineering Skills Program at SMK Negeri 1 Balige Academic Year 2017/2018. Research method is descriptive correlational. The population in this research is the students of class XII of Mechanical Engineering Program of SMK Negeri 1 Balige is 60 people. In this case, the sample of the study was 52 students of class XII who were randomly assigned. The data of this study were collected by questionnaire and documentation, where the research data collected by questionnaire is Work Readiness variable. While for the variable of Practice of Industrial Work Practices and Learning Outcomes of Productive Lesson, they are captured by using PKL documentation and test scores. Number of questionnaire instruments Readiness Work as much as 35 questions and 26 valid questions with reliability is very strong 0.875. Result of data analysis show that correlation test between variable X1 with Y obtained that $r_{hitung} = 0,346$ and r_{tabel} value at $\alpha = 0,05$ is 0,268. This means $r_{hitung} > r_{tabel}$, then the hypothesis is accepted. And for variable X2 with Y obtained $r_{hitung} = 0,304$ r_{tabel} value at $\alpha = 0,05$ is 0,268. This means $r_{hitung} > r_{tabel}$, then the hypothesis is accepted. The result of regression analysis as follows: $F_h = 5,774$ $F_t = 3.16$ at significance level 5%, so $F_h > F_t$ ($5,774 \geq 3,16$). Whereas the regression equation $Y = 26,490 + 0,337 X_1 + 0,316 X_2$ can be drawn conclusion about the relation between Learning Outcomes of Productive Subject and Achievement of Industrial Work Practice together to Readiness of Work. Thus the hypothesis that there is a positive relationship between the Results of Productive Subject and Achievement of Industrial Work Practice together with Work Readiness Students Class XII SMK Negeri 1 Balige acceptable for $r = 0.437$, using product moment formula at 5% significance level.

Keywords: Learning Outcomes, Productive Work Practices, Work Readiness