

ABSTRAK

Dani Setyawan (2014). Meningkatkan Sikap *Enterpreneurship* Siswa Melalui Penerapan Model Pembelajaran *Teaching Factory* 6 Langkah (Model TF-6M), (Studi Terhadap Siswa Kompetensi Keahlian Teknik Sepeda Motor di SMK Negeri 1 Majalengka).

Penelitian ini dilaksanakan berdasarkan data dari Badan Pusat Statistik Indonesia mengenai banyaknya angka pengangguran di Indonesia yang salah satunya disumbang oleh lulusan SMK. Angka pengangguran yang begitu besar diakibatkan tidak seimbangnya jumlah pencari kerja dan jumlah lapangan kerja, seperti yang dikatakan oleh menteri tenaga kerja Muhaimin Iskandar. Tidak mencukupinya lapangan pekerjaan dikarenakan kurangnya minat masyarakat untuk berwirausaha (*entrepreneurship*) dan menciptakan lapangan pekerjaan, hal ini diungkapkan oleh Chairul Djamar selaku deputi bidang reskontruksisasi dan pengembangan usaha kementerian koperasi dan usaha kecil menengah. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk meningkatkan sikap *entrepreneurship* siswa pada kompetensi teknik sepeda motor dengan menerapkan model pembelajaran *Teaching Factory* 6 Langkah (Model TF-6M) di kelas. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kuasi eksperimen. Penelitian kuasi eksperimen ini diberikan kepada siswa kelas XI TSM SMK Negeri 1 Majalengka Tahun Ajaran 2012/2013. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan angket. Hasil dari penelitian ini dapat dilihat dari data nilai skor *pretest* dan *posttest* pada kelas eksperimen (persentase ketercapaian skor *pretest* 74,06 %, persentase ketercapaian skor *posttest* 81,53 % dengan besar gain dinormalisasi 0,29). Data dari kelas kontrol (persentase ketercapaian skor *pretest* 73,35 %, persentase ketercapaian skor *posttest* 74,15 % dengan besar gain dinormalisasi 0,03). Lima seri pembelajaran yang telah dilakukan menunjukkan bahwa peningkatan sikap *entrepreneurship* pada kelas eksperimen jauh lebih besar daripada sikap *entrepreneurship* pada kelas kontrol. Maka dapat disimpulkan bahwa penerapan model pembelajaran *Teaching Factory* 6 Langkah (Model TF-6M) dapat meningkatkan sikap *entrepreneurship* kelas XI TSM SMK Negeri 1 Majalengka.

Kata Kunci: Model Pembelajaran *Teaching Factory* 6 Langkah (Model TF-6M), Sikap *enterpreneurship*.

Dani Setyawan, 2014

Meningkatkan sikap entrepreneurship siswa melalui penerapan model pembelajaran teaching factory 6 langkah (model tf-6m)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Abstract : This study was conducted based on data from Statistics Indonesia of the number of unemployment in Indonesia is one of them contributed by SMK graduates . The unemployment rate is so large due to unbalance the number of job seekers and the number of jobs , as stated by the labor minister Muhaimin Iskandar . Insufficient employment due to lack of public interest in entrepreneurship and create jobs , it is expressed by Chairul Djamarri reskontruksisasi as deputy ministries and business development of cooperatives and small middle businesses. Purpose of this research is to improve students' attitudes on entrepreneurial competencies motorcycle engineering by applying learning model Teaching Factory 6 Steps (Model TF - 6M) in the classroom . The method used is the method quasi eksperimen . This quasi-experimental study was given to the students of class XI SMK Negeri 1 Majalengka TSM Academic Year 2012/2013 . The data was collected using a questionnaire . The results of this study can be seen from the data value of pretest and posttest scores in the experimental class (percentage achievement pretest scores 74.05 % , the percentage achievement posttest scores 81.53 % with a normalized gain of 0.29) . Data from the control class (percentage achievement pretest scores 73.35 % , the percentage achievement posttest scores 74.14 % with a normalized gain of 0.03) . Five series of learning that has been done shows that the increase in entrepreneurial attitudes in the experimental class is much larger than the entrepreneurial attitude control class . It can be concluded that the application of the learning model Teaching Factory 6 Steps (Model TF - 6M) can improve the attitude of entrepreneurship class XI SMK Negeri 1 Majalengka TSM .

Keywords : Teaching Learning Model Factory 6 Steps (Model TF - 6M) , Attitude entrepreneurship .

Dani Setyawan, 2014

Meningkatkan sikap entrepreneurship siswa melalui penerapan model pembelajaran teaching factory 6 langkah (model tf-6m)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu