

ABSTRAK

Alberto Putra Yolando dan Amat Jaedun

KOMPETENSI LULUSAN SMK PROGRAM KEAHLIAN TEKNOLOGI KONTRUKSI DAN PROPERTI YANG DIBUTUHKAN INDUSTRI JASA KONTRUKSI BIDANG KONSULTAN PENGAWAS DI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Penelitian Skripsi
Daerah Istimewa Yogyakarta
Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
2018

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar kebutuhan kompetensi personal, pengetahuan dasar, dan keterampilan kerja dari lulusan SMK Program Keahlian Teknologi Kontruksi dan Properti oleh dunia Industri Jasa Kontruksi yang bergerak dalam bidang Konsultan Pengawas Lapangan.

Penelitian ini termasuk dalam penelitian deskriptif kuantitatif, penelitian ini dilakukan pada Industri Jasa Kontruksi di Daerah Istimewa Yogyakarta. Metode yang digunakan untuk memilih sampel adalah metode *quota* sampling dan *snowball* sampling yang dimana sampelnya adalah 15 perusahaan dengan populasinya adalah 136 perusahaan. Pengumpulan data menggunakan instrument penelitian berupa angket. Angket yang digunakan berupa angket tertutup dan terbuka yang sudah diuji validitas dan reliabilitasnya.

Hasil penelitian ini memperoleh kesimpulan sebagai berikut : (1) Secara keseluruhan kompetensi lulusan SMK Program Keahlian Teknologi Kontruksi dan Properti termasuk “sangat dibutuhkan” dengan nilai sebesar 81,52, (2) Kompetensi personal termasuk kategori “sangat dibutuhkan” dengan nilai sebesar 86,59, (3) Kompetensi pengetahuan dasar termasuk kategori “dibutuhkan” dengan nilai sebesar 80,52, (4) Kompetensi keterampilan kerja termasuk dalam kategori “dibutuhkan” dengan nilai sebesar 78,60.

Kata Kunci : Kompetensi yang dibutuhkan, SMK, dunia Industri Jasa Kontruksi

ABSTRACT

Alberto Putra Yolando dan Amat Jaedun

COMPETENCY OF GRADUATE VOCATIONAL SCHOOL PROGRAM TECHNOLOGY CONTRUCTION AND PROPERTY REQUIRED BY CONSTRUCTION INDUSTRY SECTOR FIELD SUPERVISING CONSULTANTS AT SPECIAL REGION OF YOGYAKARTA

Thesis Research
Special Region Of Yogyakarta
Faculty Of Engineering, Yogyakarta State University
2018

This study aims to find out how much the needs of personal competence, basic knowledge, and work skills of vocational graduates Construction and Property Technology Expertise Program by the world of Construction Services Industry which is engaged in the Field Supervision Consultant.

This research is included in quantitative descriptive research, this research was conducted in the Construction Services Industry in the Special Region of Yogyakarta. The method used to select the sample is the quota sampling and snowball sampling method where the sample is 15 companies with a population of 136 companies. Data collection uses research instruments in the form of questionnaires. The questionnaire used was a closed and open questionnaire that had been tested for validity and reliability.

The results of this study draw conclusions as follows: (1) Overall competence of vocational school graduates Construction and Property Technology Expertise Program included in the “very needed” category with value of 81,52 (2) Personal competence included in the “very needed” category with value of 86,59, (3) Basic knowledge competence included in the “needed” category with value of 80,52, and (4) Competence of work skills is included in the "needed" category with a value of 78.60.

Kata Kunci : Competencies needed, Vocational School, world of Construction Services Industry