

ABSTRAK

Dessy Ratningsih. *Pengaruh Bimbingan Karir Pendekatan Quantum “Tandur” Terhadap Soft Skill Pelajar (Penelitian Di Kelas XII SMKN 1 Cimahi).*

Berdasarkan suatu fenomena yang terjadi hari ini bahwa Indonesia telah memasuki era industri 4.0. Era industri 4.0 adalah satu kesatuan *cyber physical system* dengan *internet service* sebagai manufaktur dalam kegiatan berindustri atau dengan kata lain penggabungan dunia nyata dengan dunia maya. Untuk menghadapi tantangan industri 4.0 tentu *hardskill* saja tidak cukup karena harus diseimbangkan dengan *softskill*. Di SMK N 1 Cimahi terdapat suatu bimbingan karir yang difokuskan pada pemberian materi tentang *softskill* menggunakan bimbingan karir pendekatan quantum “tandur”.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh bimbingan quantum “tandur” terhadap *softskill* pelajar. Walaupun sebetulnya *softskill* tersebut bisa diukur setelah bekerja namun untuk mengontrol kemampuan *softskill* pelajar dan menngontrol pula maksimalnya bimbingan karir berpendekatan quantum “tandur” maka penelitian ini diberlakukan.

Bimbingan karir merupakan proses pemberian bantuan dari seorang yang ahli kepada individu atau kelompok usia produktif untuk mempersiapkan dirinya menghadapi dunia kerja pada masa sebelum, sedang atau se usai bekerja yang selaras dengan ketentuan Allah SWT agar bahagia didunia dan akhirat. Adapun yang disebut dengan pendekatan quantum “tandur” merupakan salah satu teknik yang ada dalam pembelajaran quantum, dan yang disebut dengan tandur adalah sebuah akronim dari kata tumbuhkan minat, alami proses bimbingannya, namai kegiatan bimbingannya, demonstrasikan materi bimbingan tersebut, ulangi atau evaluasi dan rayakan keberhasilan dari terselenggaranya bimbingan tersebut. Selanjutnya *softskill* adalah kecerdasan emosional atau kecakapan dalam diri seseorang yang ada kaitannya dengan lingkungan sosial, bagian spiritual dan dunia pekerjaan yang mampu melengkapi keterampilan keras atau *hardskill* seseorang guna memenuhi persyaratan teknis suatu pekerjaan.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian kuantitatif deskriptif dengan desain penelitian berupa *one group pretest-postest*. Penelitian ini dianalisis menggunakan SPSS Statistics versi 20 dengan melakukan uji *paired sampel t test*. Adapun proses pengambilan data menggunakan sebuah alat ukur berskala *likert*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat nilai signifikansi (2 – tailed) pada uji *paired sample test* sebesar 0,000 itu berarti bahwa apabila nilai signifikansi (2-tailed) lebih kecil daripada 0,5 maka H₀ ditolak atau terdapat pengaruh bimbingan karir pendekatan quantum “tandur” terhadap *soft skill* pelajar. Itu berarti terjadi peningkatan kemampuan *softskill* pelajar antara sebelum dengan sesudah perlakuan Adapun rata-rata kenaikan data pretes dengan data postes adalah sebesar 11, 5 hal itu berdasarkan rata-rata pretes sebesar 72,06 dengan rata-rata postes sebesar 83.59. Maka dari itu dapat disimpulkan bahwa bimbingan karir pendekatan quantum “tandur” berpengaruh terhadap *softskill* pelajar.

Kata Kunci : Bimbingan Karir, Quantum “TANDUR”, *Softskill*.