

**EVALUASI PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)
PADA PRAKTIK FINISHING BANGUNAN KELAS XI PROGRAM KEAHLIAN
TEKNIK KONSTRUKSI BATU DAN BETON (TKBB) DI SMK NEGERI 2
YOGYAKARTA**

Oleh:

Monica Erfian
NIM 14505241034

ABSTRAK

Tujuan dilakukan penelitian ini adalah untuk mengetahui *antecedents (input)*, *transcription (process)*, dan *output (hasil)* dari penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di SMK Negeri 2 Yogyakarta pada praktik *finishing* bangunan dan pemahaman siswa terhadap penerapan K3 di bengkel Teknik Konstruksi Batu dan Beton (TKBB).

Metode evaluasi yang digunakan adalah *Countenance Stake* dengan 3 tahapan meliputi *antecedents (input)*, *transcription (process)*, dan *output*. Subyek penelitian adalah siswa kelas XI TKBB SMK Negeri 2 Yogyakarta. Obyek penelitian adalah penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3). Sumber data yaitu siswa kelas XI Teknik Konstruksi Batu dan Beton (TKBB) yang berjumlah 1 kelas (33 siswa). Data dikumpulkan melalui wawancara, pengamatan, dan dokumentasi. Data di analisis secara deskriptif.

Hasil penelitian ini adalah: (1) *antecedents (input)* penerapan K3 pada praktik *finishing* bangunan dalam aspek kesiapan guru dan siswa sudah baik, ditinjau dari penetapan dasar hukum dan perencanaan K3 sudah terlaksana. (2) *transcription (process)* penerapan K3 pada praktik *finishing* bangunan telah berjalan dengan baik dilihat dari persentase penerapan K3 sebanyak 96%. (3) *output* penerapan K3 pada praktik *finishing* bangunan ditinjau dari hasil Pemantauan dan evaluasi kinerja K3 yang dicapai sudah baik.

Kata kunci: *evaluasi countenance stake, penerapan K3, finishing bangunan*