

**HUBUNGAN PARTISIPASI SISWA DI UNIT PRODUKSI  
TERHADAP PRESTASI BELAJAR MATA DIKLAT PRODUKTIF  
SISWA KELAS 11 JURUSAN TEKNIK OTOMOTIF SMKN 1  
GOMBONG, KEBUMEN**

**Oleh Isnaen Uji Adnanto  
NIM. 08504245002**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) Bentuk-bentuk partisipasi siswa kelas 11 SMKN 1 Gombong di unit produksi; (2) Besarnya partisipasi siswa kelas 11 SMKN 1 Gombong di unit produksi; dan (3) Hubungan Partisipasi siswa di unit produksi terhadap prestasi belajar mata diklat produktif.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Populasi penelitian ini adalah siswa kelas 11 jurusan mekanik otomotif SMKN 1 Gombong, Kebumen tahun ajaran 2009/2010 yang ikut berpartisipasi di unit produksi yang berjumlah 36 siswa. Dalam penelitian ini jumlah anggota populasinya kurang dari 100, maka semua anggota populasi diambil semua untuk diteliti, sehingga penelitian ini termasuk penelitian populasi. Metode pengambilan data menggunakan metode dokumentasi berupa nilai mata diklat produktif siswa kelas 11 SMKN 1 Gombong semester 11 tahun ajaran 2009/2010 untuk variabel keberhasilan mata diklat produktif, sedangkan untuk variabel partisipasi siswa di unit produksi menggunakan angket yang menggunakan skala *Likert*, dengan rentang skor 1 sampai 4. Uji validitas instrumen penelitian dihitung menggunakan korelasi *Product Moment*, sedangkan uji realibilitas dilakukan dengan teknik *Alpha Cronbach*. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif dengan menggunakan bantuan program statistik *SPSS 17.0 release for Windows*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Bentuk-bentuk partisipasi siswa di unit produksi yang berupa bentuk partisipasi pikiran dan tenaga dikategorikan baik yaitu sebesar 78% dari 36 siswa; (2) Basarnya partisipasi siswa di unit produksi yang dilihat dari perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi dikategorikan baik yaitu sebesar 77% dari 36 siswa; (3) Adanya hubungan yang signifikan antara partisipasi di unit produksi dengan prestasi belajar mata diklat produktif yaitu sebesar 0,656 dan dikategorikan korelasi kuat.