

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN MAKE A MATCH  
UNTUK MENINGKATKAN KEAKTIFAN, DAN HASIL BELAJAR SISWA  
PADA MATA PELAJARAN PEKERJAAN DASAR TEKNIK OTOMOTIF  
KELAS X TKR A DI SMK NASIONAL BERBAH TAHUN AJARAN 2016/2017**

Oleh :  
Komang Elien Swandewi  
NIM 13504241057

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar peningkatan hasil belajar dan tingkat keaktifan siswa setelah diterapkannya model pembelajaran *make a match* pada mata pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif (PDTO) kelas X TKR A di SMK Nasional Berbah.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian tindakan kelas, dengan model pembelajaran yang diterapkan adalah model pembelajaran kooperatif tipe *make a match*. Subjek penelitian adalah siswa kelas X TKR A di SMK Nasional Berbah tahun ajaran 2016/2017 yang berjumlah sebanyak 34 siswa. Variabel yang diamati dan diukur adalah keaktifan siswa dan hasil belajar siswa. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan lembar observasi dan tes objektif. Analisis data dilakukan dengan analisis deskriptif kuantitatif dan teknik statistik tendensi central.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan model pembelajaran *make a match* dapat meningkat pada setiap siklus, bahwa : (1) Model pembelajaran *make a match* terbukti dapat meningkatkan keaktifan siswa kelas X TKR A di SMK Nasional Berbah. Presentase tiap butir pengamatan keaktifan meningkat dari siklus I pada kegiatan visual presentase sebesar 90,00%, pada siklus II sebesar 90,63%. Aspek kegiatan lisan pada siklus I sebesar 70,00%, pada siklus II menjadi 92,50%. Aktivitas kegiatan mendengarkan, pada siklus I sebesar 72,00%, pada siklus II menjadi 87,50%. Aspek kegiatan menulis pada siklus I sebesar 80,00%, pada siklus II sebesar 90,63%. Aspek kegiatan mental pada siklus I sebesar 81,33%, pada siklus II menjadi 92,50%. Data tersebut menunjukkan seluruh indikator pengamatan keaktifan siswa telah mencapai  $\geq 75\%$ . (2) Penerapan pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran *make a match* dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas X TKR A pada mata pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif. Hasil belajar siswa meningkat sebesar 17,92% dari siklus I ke siklus II.

Kata kunci : *make a match*, keaktifan siswa, dan hasil belajar siswa.