

“UPAYA MENINGKATKAN KETERAMPILAN BELAJAR SISWA SMK
NEGERI 1 SADANIANG PADA MATA PELAJARAN DESAIN GRAFIS
PERCETAKAN MELALUI MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM
LEARNING* TAHUN PELAJARAN”

2021/2022

Oleh

SINDI PABIANI

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk pelaksanaan model pembelajaran *Quantum Learning*, keterampilan siswa saat menerapkan model pembelajaran *Quantum Learning* dan peningkatan keterampilan belajar siswa pada mata pelajaran desain grafis percetakan melalui model pembelajaran *Quantum Learning* kelas XI MM SMK Negeri 1 Sadaniang. Penelitian ini merupakan Penelitian Tindakan Kelas yang dilakukan dalam dua siklus, setiap siklus terdiri dari 4 tahap yaitu, perencanaan, tindakan, observasi dan refleksi dengan proses penelitian (1) Pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran *Quantum Learning*, (2) merencanakan bentuk tindakan pada siklus II berdasarkan hasil refleksi siklus I. Sedangkan indikator menunjukkan adanya peningkatan keterampilan belajar siswa. Subyek penelitian adalah siswa kelas XI MM SMK Negeri 1 Sadaniang semester ganjil tahun pelajaran 2021/2022, yang berjumlah 23 orang. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada siklus I terdapat 52% siswa yang mengikuti kegiatan pembelajaran dengan sangat baik, sedangkan pada siklus II terdapat 83% siswa yang mengikuti kegiatan pembelajaran dengan sangat baik, terdapat peningkatan hasil belajar siswa dari siklus I ke siklus II setelah menerapkan model pembelajaran *Quantum Learning*. Pada siklus I terdapat 52% siswa yang lulus KKM dengan rata-rata hasil belajar 68,59, dan pada pada siklus II terdapat 87% siswa yang lulus KKM dengan rata-rata hasil belajar 75,50. Dan Keterampilan siswa pada mata pelajaran mengalami peningkatan sesuai dengan tahapan TANDUR. Keterampilan siswa meningkat karena kegiatan praktikum yang berulang, serta model *Quantum Learning* dapat meningkatkan keterampilan siswa dalam belajar. Dari hasil penelitian ini disimpulkan bahwa pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran *Quantum Learning* pada mata pelajaran desain grafis percetakan di SMK Negeri 1 Sadaniang dapat meningkatkan keterampilan belajar siswa.

Kata Kunci: *Penelitian Tindakan Kelas, Keterampilan Belajar, Quantum Learning*