

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Nilai Hasil Belajar Dasar-dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah siswa kelas X Program Keahlian Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan (DPIB) SMK Negeri 2 Medan T.A 2018/2019.....	4
Tabel 2.1	Sintaks Model Pembelajaran Langsung.....	27
Tabel 2.2	Perbandingan Pembelajaran CORE dengan Pembelajaran Langsung.....	29
Tabel 3.1	Tahap Perlakuan Penelitian.....	43
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Tes Mata Pelajaran Dasar-dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah.....	50
Tabel 3.3	Hasil Perhitungan Uji Validitas Tes Spesifikasi dan Karakteristik Bahan.....	52
Tabel 3.4	Indeks Kesukaran Soal.....	53
Tabel 3.5	Daya Beda Soal Tes Sifat dan Karakteristik Beton.....	55
Tabel 4.1	Hasil Analisis Data.....	63
Tabel 4.2	Distribusi Nilai Hasil Belajar Kelas Eksperimen (DPIB-2).....	63
Tabel 4.3	Distribusi Nilai Hasil Belajar Kelas Kontrol (DPIB-1).....	65
Tabel 4.4	Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar Kelas Pembelajaran CORE (DPIB-2).....	66
Tabel 4.5	Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar Kelas Pembelajaran Langsung (DPIB-1).....	67