

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Perolehan Ulangan Harian Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah Kelas X program keahlian DPIB SMK Negeri 5 Medan.....	3
Tabel 2.1	Sintaks 1 Model Explicit Instruction	26
Tabel 2.2	Sintaks 2 Model Explicit Instruction	26
Tabel 3.1	Subjek Penelitian	38
Tabel 3.2	Desain Penelitian	41
Tabel 3.3	Pelaksanaan Perlakuan Penelitian.....	46
Tabel 3.4	Kisi-kisi Tes Hasil Belajar	47
Tabel 3.5	Indikator dan dan Rubrik Penilaian Tes Keterampilan KD. 4.17 Melaksanakan Prosedur Pekerjaan Survey dan Pemetaan Sederhana	48
Tabel 3.6	Pengujian Hipotesis Analisis Varians (ANAVA) Satu Jalan	59
Tabel 3.7	Menentukan Kesimpulan ANAVA.....	60
Tabel 4.1	Data Distribusi Frekuensi Post-Test Siswa Pada Kelas Eksperimen.....	63
Tabel 4.2	Data Distribusi Frekuensi Post-Test Siswa Pada Kelas Kontrol.....	65
Tabel 4.3	Ringkasan Uji Normalitas	67
Tabel 4.4	Hasil Pengujian Homogenitas Data	68
Tabel 4.5	Ringkasan Analisis Varians Satu Jalan Post-Test.....	68
Tabel 4.6	Hasil Pengujian Hipotesis Analisis Varians Satu Jalan	68

