

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Sintak BBL Menurut Jensen .....	11
Tabel 2.2 Sintak BBL Menurut Oktaviana & Rohendi .....	12
Tabel 2.3 Sintak <i>Brain Based Learning</i> .....	13
Tabel 2.4 CP dan TP Materi Penyajian Data .....	32
Tabel 3.1 Jumlah Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 13 Tasikmalaya.....	46
Tabel 3.2 Kisi-kisi Tes Kemampuan Komunikasi Matematis .....	48
Tabel 3.3 Kisi-kisi Angket Minat Belajar .....	49
Tabel 3.4 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis.....	50
Tabel 3.5 Pedoman Penskoran Angket Minat Belajar .....	50
Tabel 3.6 Kriteria Kemampuan Komunikasi Matematis .....	52
Tabel 3.7 Kriteria Penafsiran Skor Angket Minat Belajar .....	53
Tabel 3.8 Tingkatan Hubungan Koefisien Korelasi .....	54
Tabel 3.9 Waktu Penelitian .....	54
Tabel 4.1 Hasil Tes Tiap Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis.....	59
Tabel 4.2 Ketercapaian Peserta Didik terhadap KKTP .....	60
Tabel 4.3 Uji Normalitas dengan SPSS .....	60
Tabel 4.4 Uji Binomial dengan SPSS .....	61
Tabel 4.5 Uji Korelasi Spearman dengan SPSS.....	62
Tabel 4.6 Data Hasil Tes Kemampuan Komunikasi Matematis Berdasarkan Kategori Minat Belajar.....	63
Tabel 4.7 Data Angket Minat Belajar Tiap Indikator .....	64
Tabel 4.8 Data Angket Minat Belajar Tiap Pernyataan .....	64