

## DAFTAR TABEL

TABEL 3.1	DESAIN EKSPERIMEN <i>PRETEST-POSTTEST</i> <i>CONTROL GROUP DESIGN</i> .....	29
TABEL 3.2	KISI-KISI PEDOMAN PENILAIAN HASIL BELAJAR SISWA TENTANG MATERI PENJUMLAHAN BILANGAN PECAHAN .....	30
TABEL 4.1	DATA KECENDERUNGAN HASIL PRE-TEST DI KELAS KONTROL DAN KELAS EKSPERIMEN .....	38
TABEL 4.2	DATA KECENDERUNGAN HASIL POST-TEST DI KELAS KONTROL DAN KELAS EKSPERIMEN .....	40
TABEL 4.3	UJI NORMALITAS NILAI PRE-TEST DI KELAS KONTROL .....	42
TABEL 4.4	UJI NORMALITAS NILAI PRE-TEST DI KELAS EKSPERIMEN .....	43
TABEL 4.5	UJI NORMALITAS NILAI POST-TEST DI KELAS KONTROL .....	43
TABEL 4.6	UJI NORMALITAS NILAI POST-TEST DI KELAS EKSPERIMEN .....	44