

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Unsur yang terdapat pada pasir kuarsa	6
Tabel 3. 1 Alat yang digunakan pada penelitian	15
Tabel 3. 2 Bahan yang digunakan	17
Tabel 3. 3 Jenis sampel.....	21
Tabel 3. 4 Massa atom relatif	21
Tabel 3. 5 Masa senyawa relatif	22
Tabel 3. 6 Sampel komposisi P-Pk1	22
Tabel 3. 7 Hasil sampel P-Pk1	22
Tabel 3. 8 Sampel komposisi P-Pk2.....	23
Tabel 3. 9 Hasil sampel P-Pk2	23
Tabel 3. 10 Sampel komposisi P-Pk3.....	24
Tabel 3. 11 Hasil sampel P-Pk3	24
Tabel 3. 12 Sampel komposisi P-Pk4.....	25
Tabel 3. 13 Hasil sampel P-Pk4	25
Tabel 3. 14 Sampel komposisi P-Pk5.....	26
Tabel 3. 15 Hasil sampel P-Pk5	26
Tabel 3. 16 Sampel komposisi P-Pk6.....	27
Tabel 3. 17 Hasil sampel P-Pk6	27
Tabel 4. 1 Perbandingan massa sampel penyusun dari material gelas.....	33
Tabel 4. 2 Hasil pengukuran dan perhitungan sifat fisis material gelas.....	33
Tabel 4. 3 Kandungan senyawa kimia pada pasir kuarsa Huta Ginjang	36
Tabel 4. 4 Puncak posisi spektrum FTIR pada gelas borat	38