

## DAFTAR TABEL

|            |   | Halaman |
|------------|---|---------|
| Tabel 1.1  | Hasil Tes Diagnostik Kelas IX-2 SMP Negeri 31 Medan                             | 3       |
| Tabel 2.1  | Pendekatan Pembelajaran dalam Pendidikan Matematika                             | 14      |
| Tabel 2.2  | Sintaks Implementasi Pembelajaran Matematika Realistik                          | 27      |
| Tabel 3.1  | Validator Soal  | 52      |
| Tabel 3.2  | Kisi-kisi Tes Pemahaman Konsep Matematika Siswa                                 | 53      |
| Tabel 3.3  | Tingkat Penguasaan Siswa  | 58      |
| Tabel 3.4  | Kriteria Rata-rata Penilaian Observasi  | 59      |
| Tabel 4.1  | Hasil Tes Diagnostik Kelas IX-2 SMP Negeri 31 Medan                             | 60      |
| Tabel 4.2  | Deskripsi Hasil Observasi Guru Melakukan Pembelajaran<br>Pada Siklus I          | 70      |
| Tabel 4.3  | Deskripsi Hasil Observasi Siswa Melakukan Pembelajaran<br>Pada Siklus I         | 71      |
| Tabel 4.4  | Deskripsi Tingkat Pemahaman Konsep Siswa Pada Tes<br>Pemahaman Konsep Siklus I  | 73      |
| Tabel 4.5  | Contoh Jawaban Siswa Pada Tes Pemahaman Konsep I<br>(TPK I)                     | 74      |
| Tabel 4.6  | Deskripsi Hasil Observasi Guru Melakukan Pembelajaran<br>Pada Siklus II         | 85      |
| Tabel 4.7  | Deskripsi Hasil Observasi Siswa Melakukan Pembelajaran<br>Pada Siklus II        | 86      |
| Tabel 4.8  | Deskripsi Tingkat Pemahaman Konsep Siswa Pada Tes<br>Pemahaman Konsep Siklus II | 89      |
| Tabel 4.9  | Contoh Jawaban Siswa Pada Tes Pemahaman Konsep II<br>(TPK II)                   | 90      |
| Tabel 4.10 | Deskripsi Tingkat Penguasaan Siswa Setiap Siklus                                | 94      |

