

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Hasil Belajar Siswa Pada UTS Semester Genap 2022/2023.....	3
Tabel 2.1 Elemen dan Capaian Pembelajaran.....	13
Tabel 2.2 Ranah Kognitif.....	14
Tabel 2.3. Sintak Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	21
Tabel 2.4. Sintak Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	25
Tabel 3.1. Desain Penelitian <i>Nonequivalent control group design</i>	35
Tabel 3.2 Skenario Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	39
Tabel 3.3 Skenario Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	41
Tabel 3.4. Kisi-kisi Instrumen Penguasaan Mata Pelajaran Aspek Kognitif.....	43
Tabel 3.5. Tingkat Kesukaran Soal	45
Tabel 3.6. Kriteria Daya Pembeda	46
Tabel 3.7. Uji Validitas	48
Tabel 3.8. Uji Tingkas Kesukaran Soal	49
Tabel 3.9. Daya Pembeda Soal	49
Tabel 4.1. Data <i>Pre test</i> Kelas eksperimen (<i>Problem Based Learning</i>) (<i>Problem Based Learning</i>) dan Kelas kontrol (<i>Discovery Learning</i>)	56
Tabel 4.2. Distribusi frekuensi <i>pre test</i> kelas eksperimen (<i>Problem Based Learning</i>)	56
Tabel 4.3 Distribusi frekuensi <i>pre test</i> kelas kontrol (<i>Discovery Learning</i>)	58
Tabel 4.4. Data <i>Post test</i> Kelas eksperimen (<i>Problem Based Learning</i>)	59
Tabel 4.5. Distribusi frekuensi <i>post test</i> kelas eksperimen (<i>Problem Based Learning</i>)	61
Tabel 4.6 Distribusi frekuensi <i>post test</i> kelas kontrol (<i>Discovery Learning</i>)	62
Tabel 4.7 Kategori Kecenderungan Variabel Penelitian.....	63
Tabel 4.8 Tingkat kecenderungan variabel <i>post test</i> kelas eksperimen (<i>Problem Based Learning</i>)	64
Tabel 4.9 Tingkat kecenderungan variabel <i>posttest</i> kelas kontrol (<i>Discovery Learning</i>)	64
Tabel 4.10. Uji Normalitas <i>Pre test</i>	65
Tabel 4.11. Uji Normalitas <i>Post test</i>	66
Tabel 4.12. Uji Homogenitas <i>Pre test</i>	66
Tabel 4.13. Uji Homogenitas <i>Post test</i>	67
Tabel 4.14. Uji t-test.....	67