

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Sel-sel darah merah berwarna merah dan berbentuk bikonkaf	16
Gambar 2.2 Macam-macam sel darah putih	17
Gambar 2.3 Trombosit berperan dalam penggumpalan darah.	18
Gambar 2.4 Bagian-bagian Jantung	20
Gambar 3.1 Skema Prosedur Penelitian	30
Gambar 4.1 Diagram Hasil Belajar Siswa Kelas <i>Jigsaw</i> dan Kelas <i>Role Playing</i> berdasarkan Taksonomi <i>Bloom</i> pada materi sistem peredaran darah manusia di SMAN3 Pematangsiantar	37
Gambar 4.2 Diagram Hasil Belajar Siswa Kelas <i>Jigsaw</i> dan Kelas <i>Role Playing</i> berdasarkan indikator pembelajaran pada materi sistem peredaran darah manusia di SMAN3 Pematangsiantar	38
Gambar 4.3 Diagram Aktivitas Siswa Kelas <i>Jigsaw</i> (XI IPA 5) dan Kelas <i>Role Playing</i> (XI IPA 3) pada materi sistem peredaran darah manusia di SMAN 3 Pematangsiantar	40
Gambar 4.4 Diagram Aktivitas Siswa Kelas <i>Jigsaw</i> (XI IPA 5) dan Kelas <i>Role Playing</i> (XI IPA 3) berdasarkan indikator aktivitas siswa pada materi sistem peredaran darah manusia di SMAN 3 Pematangsiantar	41