

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil secara umum setelah melakukan analisis sistem yaitu sebagai berikut :

1. Media alat bantu pembelajaran Sistem Peredaran Darah Pada Manusia yang dibuat diharapkan mampu membuat proses belajar mengajar lebih efektif lagi dan memanfaatkan multimedia sebagai sarana pembelajaran, dalam hal ini khususnya mata pelajaran biologi.
2. Dengan adanya media pembelajaran ini diharapkan siswa-siswi SMP Xaverius 3 dapat termotivasi dalam mengikuti pelajaran, sehingga dapat meningkatkan prestasi khususnya dalam mata pelajaran biologi.
3. Alat bantu Pembelajaran Pengenalan Sistem Peredaran Darah Pada Manusia diharapkan dapat membantu mengakrabkan siswa-siswi dalam menggunakan perangkat komputer dan teknologi komunikasi

5.2 Saran

Saran yang dapat penulis usulkan untuk pengembangan lebih lanjut pada media bantu pembelajaran Pendidikan Biologi Materi Darah dan Sel darah, Jantung, dan Gangguan Sistem Peredaran darah Pada Manusia, di SMP Xaverius 3 Palembang :

1. Siswa-siswi perlu diperkenalkan dengan perangkat komputer sejak dini, sebagai bekal dalam jenjang pendidikan berikutnya.
2. Perlunya adanya pengembangan alat bantu pembelajaran untuk mata pelajaran yang lain.
3. Alat bantu media pembelajaran ini hanya membantu para siswa-siswi dalam memahami mata pelajaran Pendidikan Biologi Materi Darah dan Sel Darah, Jantung, dan Gangguan Sistem Peredaran Darah Pada Manusia.