

ABSTRAK

Nurwulansari, Ranita Irsa. Pengembangan Majalah Bobo Sains Sebagai Sumber Belajar Untuk Meningkatkan Minat Baca dan Prestasi Belajar Siswa Kelas VII Di SMPN 1 Gapura. Skripsi, Program Studi Pendidikan IPA, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Wiraraja. Pembimbing: (I) Habibi, S.Si, M.Pd, (II) Herowati, S.Pd.,M.Pd

Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) khususnya Biologi tidak terlepas dari media dan bahan ajar, tujuan pembelajaran Biologi adalah agar siswa dapat memahami, menemukan dan menjelaskan konsep-konsep, prinsip-prinsip dalam Biologi. Tujuan tersebut akan tercapai salah satunya dengan adanya minat baca namun permasalahan yang ada minat baca siswa terhadap buku pelajaran rendah sehingga menyebabkan prestasi belajar siswa juga rendah. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian pengembangan yang bertujuan untuk (1) mengetahui kelayakan majalah bobo sains sebagai sumber belajar dalam pembelajaran IPA (2) mengetahui keterlaksanaan pembelajaran menggunakan majalah bobo Sains sebagai sumber belajar mata pelajaran IPA, dan (3) mengetahui bagaimana minat membaca siswa Gapura dengan menggunakan majalah bobo sains sebagai sumber belajar. Desain penelitian ini pada tahap simulasi menggunakan *one group pretest-posttest* dengan subjek sebanyak 10 orang kelas VIII dan pada uji coba pemakaian produk memakai *pretest-posttest control group comparison* dengan subjek sebanyak 35 siswa untuk kelas kontrol dan 35 siswa untuk kelas eksperimen. Hasil penelitian ini adalah (1) majalah bobo sains yang dikembangkan layak digunakan sebagai sumber belajar dilihat dari hasil validasi ahli yaitu 83% dengan kategori layak, (2) keterlaksanaan selama proses pembelajaran antara kelas kontrol dan kelas eksperimen kesesuaian antar pengamat yaitu sama sebesar 100% dapat dipercaya, (3) terdapat perbedaan minat baca siswa kelas kontrol dan kelas eksperimen menggunakan angket respon yaitu lebih tinggi kelas eksperimen, dan (4) terdapat perbedaan prestasi belajar pada kelas kontrol dan kelas eksperimen dan perbedaan tersebut sebesar 44%. Hal ini menunjukkan bahwa majalah bobo sains mampu meningkatkan minat baca dan prestasi belajar IPA kelas VII di SMPN 1 Gapura.

Kata kunci : Majalah, minat baca dan prestasi belajar.