

ABSTRAK

PENGEMBANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI BIMBINGAN DA KONSELING (SIM-BK) DI SMA NEGERI 2 KOTA TASIKMALAYA

Oleh

Trias Maulin Tarlia

Fasilitas pendukung untuk layanan bimbingan dan konseling di SMA Negeri 2 Kota Tasikmalaya berupa inovasi yang memanfaatkan teknologi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengembangan dan kelayakan media atau aplikasi yang dikembangkan dengan dua akses yang berbeda untuk siswa berupa aplikasi berbasis android dan guru BK/ konselor berupa akses website di SMA Negeri 2 Kota Tasikmalaya yang diberi nama SIM BK. Jenis penelitian ini merupakan Research and Development (R&D) yang menggunakan prosedur Sugiyono. Penelitian peserta didik dan guru bk/ konselor digunakan sebagai data penelitian dan dianalisis dengan deskriptif persentase.

Produk yang telah dilakukan pengembangan, validasi dan revisi langkah selanjutnya yaitu melakukan uji coba pendahuluan atau terbatas yang melibatkan 191 peserta didik kelas X SMA Negeri 2 Kota Tasikmalaya sebagai responden. Uji coba dilakukan untuk mengetahui kelayakan produk yang dikembangkan serta tanggapan pengguna. Angket digunakan sebagai alat pengumpulan data selama uji terbatas. Ada dua aspek yang dilihat yaitu kualitas isi dan tujuan serta kualitas teknik. Hasil dari uji kelayakan yang dilakukan oleh responden peserta didik sebesar 92,37% dengan kriteria layak dan guru BK/ konselor sebesar 100% dengan kriteria layak. Berdasarkan hasil yang diperoleh, maka produk SIM BK di tingkat SMA/MA layak digunakan.

Kekurangan dari penelitian ini yaitu tidak bisanya diakses oleh IOS karena belum adanya dukungan sistem pada hal tersebut dan kurang menambahkan fitur evaluasi bagi guru BK/konselor.

Kata kunci : Layanan BK, Sistem Informasi Bimbingan dan Konseling, Android, Website