

# **ABSTRAK**

## **PERANCANGAN DESAIN APLIKASI MARKETPLACE PRODUK SKRIPSI**

Oleh :

RIDO HOT TUA SIMAMORA

19102286

Skripsi menjadi syarat lulus dari jenjang Sarjana (S-1) bagi mahasiswa semester akhir. Banyak mahasiswa khususnya tingkat akhir mengalami kesulitan saat mengerjakan skripsi karena beberapa faktor. Dilansir dari jurnal Amira A (2020) setelah melakukan penelitian terhadap 93 mahasiswa, kesimpulannya ada lima kategori kesulitan yang dihadapi mahasiswa dalam menyelesaikan penelitian tugas akhir mereka, kesulitan dalam memilih judul penelitian, kesulitan dalam proses bimbingan, kesulitan dalam pengumpulan dan pengolahan data, kesulitan dalam proses pemeriksaan, kesulitan dalam memperbaiki/merevisi. Berdasarkan penelitian Rosdiana Putri Arsaningtias dari Universitas Airlangga terhadap 221 mahasiswa, diketahui bahwa mereka mengalami stres dengan berbagai tingkatan saat mengerjakan skripsi. Sebagian besar siswa mengalami stres berat (25,8%) sedangkan sisanya mengalami stres normal (23,1%), stres ringan (12,7%), stres sedang (15,8%), dan stres sangat berat (22,6%). Di platform ini akan berkolaborasi dengan pakar riset dengan berbagai latar belakang untuk menyediakan beberapa layanan premium seperti konsultasi riset dan simulasi sidang. Desain Aplikasi ini tersedia di seluler dan web. dan diharapkan siap mendampingi mahasiswa dalam proses menyelesaikan penelitiannya dimanapun dan kapanpun, kami juga menjamin pengguna (data security), dan kemudahan pembayaran (instant payment) sehingga pengguna dapat melakukan transaksi dengan cepat, mudah, dan nyaman. Melalui aplikasi ini pengguna dapat dengan mudah memilih atau membeli produk edukasi secara tepat, dan sesuai dengan kebutuhan, sehingga diharapkan nantinya dengan adanya aplikasi ini dapat mengatasi permasalahan yang dialami masyarakat Indonesia terkhususnya mahasiswa akhir terkait penelitian seperti kurang paham tentang penelitian, sulitnya mencari sumber, dan sulit untuk berdiskusi masalah penelitian.

**Kata Kunci :** Aplikasi, *Marketplace*, Skripsi