



INTISARI

PENGEMBANGAN APLIKASI MEDIA SOSIAL "PASIENIA" BERBASIS ANDROID

Oleh

Nur Hildayanti Utami

13/355350/SV/05086

Banyak jumlah penderita penyakit kronis di Indonesia yang membutuhkan perhatian lebih. Terdapat jutaan pasien yang membutuhkan dukungan untuk sembuh. Dukungan terhadap pasien tidak selalu dalam bentuk finansial, para pasien tersebut tentu membutuhkan dukungan moril dari keluarga, orang terdekat maupun pasien lain yang menderita penyakit yang sama dengannya.

Pengembangan media sosial Pasienia ini berbasis android sebagai platform yang menghubungkan para pasien untuk mengatasi permasalahan sulitnya sesama pasien untuk mencari dan berbagi dengan pasien lain yang memiliki penyakit yang sama. Media sosial ini dibangun menggunakan bahasan pemrograman JAVA dan XML untuk antarmuka pengguna.

Pasienia menyediakan fitur berupa *news feed*, info, aksi *support*, mencari dan mengganti penyakit, melihat profil pengguna, melihat promo. *News feed* dan Info memuat *post* dari *user* dan *user* lain dapat meninggalkan komentar di *post* tersebut. Aksi *support* bertujuan memberikan dukungan moral kepada pengguna bahwa dia tidak sendirian dan orang lain peduli tentang dia.

Kata-kata kunci : pasien, penyakit, media sosial, aplikasi, android.



ABSTRACT

DEVELOPMENT OF SOCIAL MEDIA "PASIENIA" BASED ON ANDROID

By

Nur Hildayanti Utami

13/355350/SV/05086

Number of patients with chronic diseases in Indonesia is quite a lot and need more attention. There are millions of patients who need support to recover. Supports for patient are not only about financial support but also moral support from family, relatives, even from patients who ail same disease

Pasienia is developed as a platform to connect patients, share their problems to other, and support each other. Collaboration with other patients or doctor become easier with this social media. Pasienia is built using JAVA programming language and XML for data communication.

Pasienia provides some features such as news feed, info, give support, search and change disease, and see user. News feed provide post from user and other user can comment on it. Give support provide moral support to user that he/she not alone and other people care about him/her.

Keywords : patient, disease, social media, application, android