

“STARTEAM” APLIKASI PENDATAAN TIM STARTUP BERBASIS ANDROID
(Studi Kasus: *UTY Creative Center*)

Alfian Arga Budiyanto, Adityo Permana Wibowo, S.Kom., M.Cs.

Abstrak

UCC (*UTY Creative Center*) merupakan organisasi resmi dalam naungan Bidang Kreativitas dan Inovasi Universitas Teknologi Yogyakarta. UCC (*UTY Creative Center*) memiliki program yang disebut UCC Incubate dimana didalamnya memiliki fungsi Program Inkubasi Bisnis UTY Start Team Academy. Alur perekrutan yang saat ini diterapkan pada UCC startup incubator memiliki kendala dalam penyeleksian setiap anggota terbaik. dalam setiap startup yang berada dalam lingkup kampus UTY, sehingga potensi dari setiap mahasiswa tidak bisa di akses secara menyeluruh. Metode penelitian ini menggunakan metode kualitatif yaitu dengan melakukan pengumpulan data, wawancara, menganalisis data yang telah didapatkan, melakukan dokumentasi produk, serta melakukan implementasi dan testing. Tujuan penelitian ini menghasilkan sistem berbasis mobile untuk sistem tim startup dengan memudahkan pencarian terhadap tim startup secara menyeluruh, serta potensi yang terukur sesuai kebutuhan startup. hasil dari penelitian ini sistem berbasis mobile kususnya android dimana Aplikasi ini dapat mendaftarkan startup dan memberi informasi tentang startup yang ada di UTY. Untuk mahasiswa yang ingin mengajukan startup bisa mengirim data startup ke admin UCC (*UTY Creative Center*). Fitur yang ada di Aplikasi ini meliputi search yang berguna untuk mencari startup yang diinginkan oleh mahasiswa UTY sesuai nama startup dan kategori startup dimana mahasiswa UTY dapat melihat beberapa startup sensuai kategorinya.

Kata kunci: Starteam, Universitas Teknologi Yogyakarta, UCC (*UTY Creative Center*), Mobile.

ANDROID BASED “STARTEAM” STARTUP TEAM DATA COLLECTION APPLICATION

(Case Study: UTY Creative Center)

Alfian Arga Budiyanto, Adityo Permana Wibowo, S. Kom., M.Cs.

Abstract

UCC (UTY Creative Center) is an official organization under the auspices of the Department of Creativity and Innovation, Yogyakarta University of Technology. UCC (UTY Creative Center) has a program called UCC Incubate, which has the function of the UTY Start Team Academy Business Incubation Program. The recruitment flow currently applied to the UCC startup incubator has problems in selecting the best members. In every startup that is within the scope of the UTY campus, so the potential of each student cannot be fully accessed. This research method uses qualitative methods, namely by collecting data, interviews, analyzing the data that has been obtained, conducting product documentation, as well as implementing and testing. The purpose of this research is to produce a mobile-based system for the startup team system by facilitating the search for the startup team as a whole, as well as measurable potential according to startup needs. The results of this study are mobile-based systems, especially Android where this application can register startups and provide information about startups at UTY. For students who want to apply for a startup, they can send startup data to the UCC (UTY Creative Center) admin. The features in this application include search, which is useful for finding startups desired by UTY students according to the startup name and startup category where UTY students can see several startups according to their category.

Keywords: Starteam, Yogyakarta Technological University, UCC (UTY Creative Center), Mobile