

INTISARI

PEMANFAATAN TEKNOLOGI *PUSH NOTIFICATION* UNTUK INFORMASI PADA BADAN PENGEMBANGAN SDM. PROV. LAMPUNG

Oleh:

**AGUS PURWANTO
1711019005P**

Bandar Lampung, Telp. 081273578577
Teknik Informatika, Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya, Bandar Lampung
e-mail: aguspurwanto.1711019005P@mail.darmajaya.ac.id

Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Provinsi Lampung adalah Organisasi Pemerintah daerah Provinsi Lampung yang mempunyai tugas pokok dan fungsi memberikan pelatihan kepada ASN di Pemerintah Provinsi Lampung. Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Provinsi Lampung belum memiliki sistem yang mengelola manajemen penjadwalan pengajar yang baik. Salah satu solusi yang bisa diterapkan dalam pengelolaan jadwal ajar ini adalah dengan menerapkan suatu sistem elektronik manajemen pelatihan ASN dengan teknologi *push notification*. Aplikasi ini dapat memberikan kemudahan dalam pembuatan jadwal serta pemberian informasi secara *realtime* kepada penggunanya.

Kata Kunci: Badan Pengembangan sdm, Penjadwalan, *Push notification*.

ABSTRACT

USE OF PUSH NOTIFICATION TECHNOLOGY FOR INFORMATION ON LAMPUNG PROVINCE HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT AGENCY

Oleh:

**AGUS PURWANTO
1711019005P**

Bandar Lampung, Tel. 081273578577
Informatics Engineering, Darmajaya Institute of Informatics and Business,
Bandar Lampung
e-mail: aguspurwanto.1711019005P@mail.darmajaya.ac.id

Lampung Province Human Resources Development Agency is the Lampung Provincial Government Organization which has the main task and function of providing training to ASN in the Lampung Provincial Government. Lampung Province Human Resources Development Agency does not yet have a system that manages good teacher scheduling management. One solution that can be applied in managing this teaching schedule is to implement an electronic ASN training management system with push notification technology. This application can provide convenience in making schedules and providing real-time information to users.

Keywords: *Human Resource Development Agency, Schedule, push notification.*