

SUMMARY

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MAJALAH BANDARA EDISI VI/2009 SEBAGAI MEDIA INFORMASI KARYAWAN PT ANGKASA PURA II (PERSERO)

Created by DHIAH AYU FITRIANI

Subject : majalah, bandara, media informasi, karyawan, PT. Angkasa Pura
Subject Alt : magazine, airport, information media, employee, Angkasa Pura Company
Keyword : : majalah; bandara; karyawan

Description :

Penelitian ini bertujuan untuk memperdalam pengetahuan mengenai efektivitas penggunaan Majalah Bandara sebagai media informasi di PT Angkasa Pura II (Persero). Hasil penelitian memberikan gambaran bahwa penggunaan Majalah Bandara sebagai media informasi di PT Angkasa Pura II (Persero) dinilai kurang efektif, hal tersebut dibuktikan dari perolehan hasil kuesioner yaitu 46 orang responden mengatakan kurang efektif, 29 orang mengatakan sudah efektif dan 4 orang mengatakan tidak efektif. Dengan demikian berdasarkan hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa penggunaan Majalah Bandara sebagai media informasi belum efektivitas. Kepada Humas PT Angkasa Pura II (Persero) yang memproduksi dan mendistribusikan Majalah agar lebih dapat meratakan pembagian keseluruhan bagian atau masing-masing karyawan. Karena kebanyakan karyawan yang mengisi kuesioner tidak mengetahui adanya majalah tersebut. Selain itu Humas PT Angkasa Pura II (Persero) agar lebih dituntut inovatif dan kreatif dalam menciptakan Majalah Bandara agar informasi yang disampaikan dapat dengan mudah diterima dan dipahami oleh pembacanya, serta lebih mudah diingat dan menjadi daya tarik pembacanya.

Contributor : Sumartono, M.Si
Date Create : 25/09/2012
Type : Text
Format : pdf
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-200652008
Collection : 200652008
Source : Undergraduate Theses. Fakultas Ilmu Komunikasi. 2010
COverage : Universitas Esa Unggul
Right : Copyright @2010 by Esa Unggul Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor