

NAME (NIM)	:	Winda Yulistiana (17650120)	
TITLE	:	Sistem Informasi Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Jombang	
INTERNSHIP	:	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Disdukcapil)	
ORGANIZATION/CORPORATION	:	Kabupaten Jombang	

PRODUCT DESCRIPTIONS

Product Descriptions

Sistem Informasi Dukcapil
Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kab. Jombang

Sistem Informasi Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Dukcapil) Kab. Jombang adalah sistem informasi yang ditumbuh kembangkan berdasarkan prosedur - prosedur pelayanan kependudukan dengan menerapkan sistem teknologi informasi dan merupakan instansi pelayanan masyarakat di bidang kependudukan dan pencatatan sipil.

Website Dukcapil Kabupaten Jombang merupakan pelayanan masyarakat yang berisikan data kependudukan yang tersimpan dalam basis data seperti pendaftaran penduduk, pencatatan dan pengesahan kejadian vital penduduk untuk memperoleh kepastian hukum dan tata tertib administrasi pencatatan dan kependudukan. Sistem Informasi Dukcapil merupakan Sistem pelayanan masyarakat yang bisa diakses secara online agar lebih memudahkan masyarakat dalam menangani masalah kependudukan dan pencatatan.



Tampilan Profil



Tampilan Struktur Organisasi



Tampilan Visi & Misi



Tampilan TUPOKSI



Tampilan Dasar Hukum



Tampilan Kegiatan : Pengumuman

f : [DispendukcapilJombang](#)

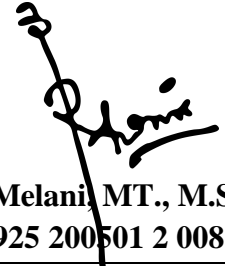
Instagram : [dispendukcapiljombang](#)

Call : (0321) 861229

Location : Jl. K.H Wachid Hasyim No. 137 Kepanjen

Email : [Jawa Timur 61411](mailto:dukcapil.jombangkab@gmail.com)

APPROVAL

Academic Supervisor	Signature:  Roro Inda Melani, MT., M.Sc NIP. 19780925 200501 2 008	Nilai (0-100) 83	External Supervisor	Signature:  Ida Setyo Wahyu, SE NIP. 197811192011012002	Nilai (0-100) 87
Head of Computer Science Department	Signature + Stamp: Dr. Cahyo Crysdiyan NIP. 19740424 200901 1 008		Head of External Organization	Signature + Stamp:  Dr. Masduqi Zakaria, M. Si NIP. 19670608 199403 1 014	

Nama Dosen Pengunjung Expo	TTD	Nilai

Nama Dosen Pengunjung Expo	TTD	Nilai

Guideline to Develop Product Description:

1. Product Description is written on white HVS A3 80 Gram as shown by the available template.
2. Every student to participate in Internship Program must create Product Description for every system / application developed at external organization.
3. Product Description must be approved by External Supervisor, Head of External Organization, Academic Supervisor, and Head of Computer Science Department UIN Maulana Malik Ibrahim Malang, prior to Internship Exhibition.
4. Contents of Product Description depend on the type of system as follows:
 - a. WEB / Software Application :
 - i. Student needs to describe/draw/present GUIs, Features, and User Instructions.
 - b. Computer Network / Data Communication :
 - i. Student needs to describe/draw/present the Design of Network Topology, Network Management, and Server Management & Configuration.
 - c. Robotic / IoT / Control System:
 - i. Student needs to describe/draw/present Hardware Design, Hardware Photographs, and User Instructions.