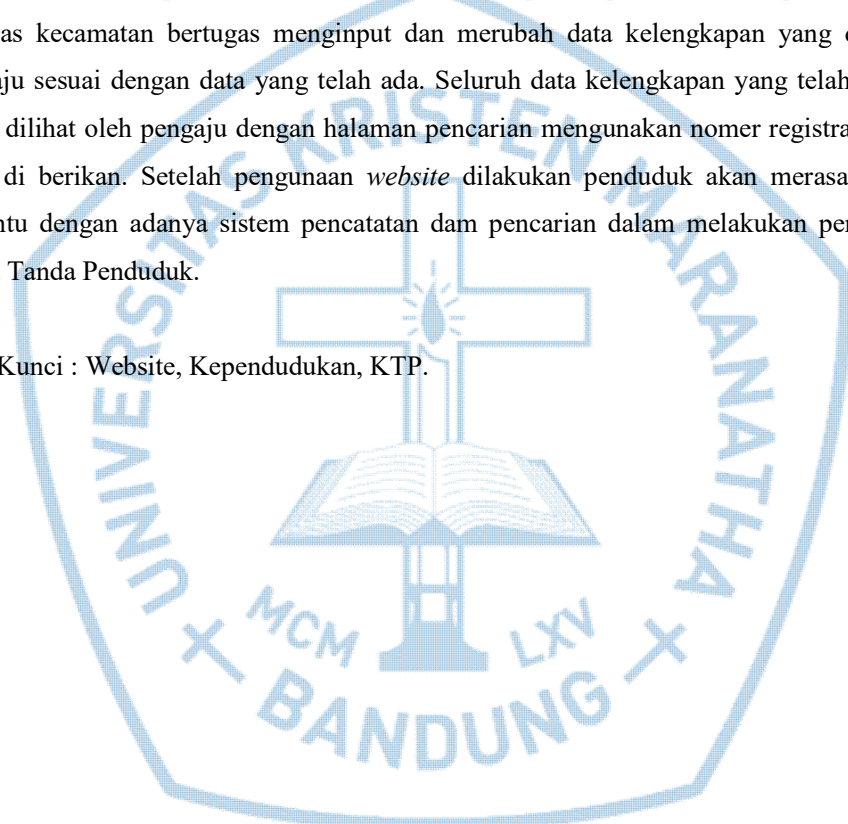


## ABSTRAK

Kecamatan selaku organisasi milik pemerintah memiliki hak untuk menerbitkan Kartu Tanda Penduduk sebagai bukti pencatatan kependudukan di kecamatan tersebut. Dikarenakan kurangnya keterbukaan dan kemudahan dalam proses pembuatan Kartu Tanda Penduduk banyak penduduk yang malas untuk mengajukan pembuatan Kartu Tanda Penduduk tersebut. Oleh karena itu dengan website pencatatan dokumen pengajuan penduduk dapat lebih mudah untuk melihat apa kekurangan yang dibutuhkan dalam pengajuannya dan dapat segera melengkapinya agar proses pengajuannya dapat berlanjut. Petugas kecamatan bertugas menginput dan merubah data kelengkapan yang dimiliki pengaju sesuai dengan data yang telah ada. Seluruh data kelengkapan yang telah masuk dapat dilihat oleh pengaju dengan halaman pencarian menggunakan nomer registrasi yang telah di berikan. Setelah penggunaan *website* dilakukan penduduk akan merasa sangat terbantu dengan adanya sistem pencatatan dan pencarian dalam melakukan pengajuan Kartu Tanda Penduduk.

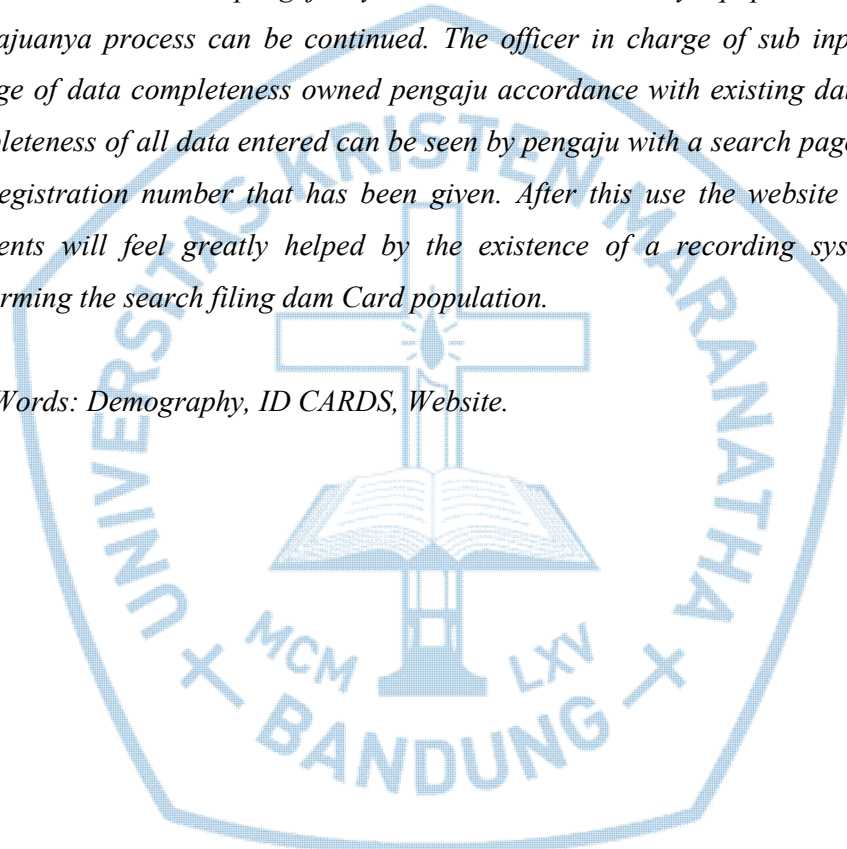
Kata Kunci : Website, Kependudukan, KTP.



## ABSTRACT

*Subdistrict as a Government-owned organization has the right to publish the population Sign Cards as proof of residency registration in district. Due to the lack of openness and ease in the process of making a card Sign Residents many residents reluctant to propose making the Population Sign Card. By karna's with the filing of a document registration website can be more pregnant residents to see what lack needed in pengajuanya and can be immediately equip it so that the pengajuanya process can be continued. The officer in charge of sub input and change of data completeness owned pengaju accordance with existing data. The completeness of all data entered can be seen by pengaju with a search page using the registration number that has been given. After this use the website do the residents will feel greatly helped by the existence of a recording system in performing the search filing dam Card population.*

*Key Words:* Demography, ID CARDS, Website.



## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
PERNYATAAN ORISINALISTAS LAPORAN PENELITIAN .....	ii
PERNYATAAN PUBLIKASI LAPORAN PENELITIAN.....	iii
PRAKATA .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Tujuan Masalah.....	1
1.4 Batasan Masalah .....	2
1.5 Sistematika Pembahasan .....	2
BAB 2 LANDASAN TEORI .....	4
2.1 Kartu Tanda Penduduk (KTP) .....	4
2.2 <i>Website</i> .....	5
2.3 Hyper Text Markup Languange (HTML) .....	5
2.4 Hypertext Preprocessor (PHP).....	5
2.5 XAMPP .....	6
2.5.1 PhpMyAdmin .....	6

2.6 Crow Foot Entity Relationship Diagram.....	7
2.7 Flowchart .....	10
BAB 3 ANALISIS DAN DESAIN.....	12
3.1 Gambaran Umum Website Pencatatan Pengajuan KTP .....	12
3.2 Halaman Pengajuan KTP.....	13
3.2.1 Proses <i>Insert</i> Pengajuan KTP .....	14
3.3 Halaman Pengecekan Pengajuan KTP .....	15
3.3.1 Proses Pencarian Data Kelengkapan.....	16
3.4 Halaman <i>Login</i> .....	17
3.4.1 Proses <i>Login</i> .....	18
3.5 Halaman Administrator .....	19
3.6 Halaman Input Kecamatan .....	20
3.6.1 Proses <i>Insert</i> Kecamatan.....	20
3.7 Halaman <i>Input</i> Kelurahan .....	21
3.7.1 Proses <i>Insert</i> Kelurahan.....	22
3.8 Halaman Lihat Kelengkapan.....	23
3.9 Halaman <i>Input</i> Kelengkapan.....	24
3.9.1 Proses <i>Insert</i> Kelengkapan.....	25
3.10 Halaman <i>Update</i> Kelengkapan .....	26
3.10.1 Proses <i>Update</i> Kelengkapan.....	26
3.11 ERD Pencatatan KTP .....	28
3.12 Tampilan Menu .....	28
BAB 4 PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK .....	31
4.1 Halaman Pengajuan KTP .....	31
4.2 Halaman Pengecekan Pengajuan KTP .....	32
4.3 Halaman <i>Login</i> .....	33

4.4 Halaman Administrator .....	34
4.5 Halaman <i>Input</i> Kecamatan .....	34
4.6 Halaman <i>Input</i> Kelurahan.....	35
4.7 Halaman Lihat Kelengkapan.....	36
4.8 Halaman Insert Kelengkapan .....	37
4.9 Halaman <i>Update</i> Kelengkapan.....	38
4.10 Database Pencatatan KTP .....	39
4.11 Tampilan Menu.....	39
BAB 5 TESTING DAN EVALUASI SISTEM .....	41
5.1 Blackbox Testing .....	41
BAB 6 SIMPULAN DAN SARAN .....	45
6.1 Simpulan.....	45
6.2 Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA.....	45

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.0.1 Contoh Halaman PHP .....	6
Gambar 2.0.2 Tampilan XAMPP .....	6
Gambar 2.0.3 Tampilan PhpMyAdmin .....	7
Gambar 2.0.4 Model Grafis Entity .....	8
Gambar 2.0.5 Model Grafis Atribut .....	8
Gambar 2.0.6 Model Grafis Relasi .....	9
Gambar 3.1 Flowchart Proses Umum Website Pengajuan KTP .....	13
Gambar 3.2 Halaman Pengajuan KTP .....	14
Gambar 3.3 Proses Insert Pengajuan KTP .....	15
Gambar 3.4 Halaman Pengecekan Pengajuan KTP.....	16
Gambar 3.5 Proses Pencarian Data Kelengkapan .....	17
Gambar 3.6 Halaman Login .....	18
Gambar 3.7 Proses Login .....	19
Gambar 3.8 Halaman Adminstrator.....	20
Gambar 3.9 Halaman Input Kecamatan.....	20
Gambar 3.10 Proses Insert Kecamatan .....	21
Gambar 3.11 Halaman Input Kelurahan .....	22
Gambar 3.12 Proses Insert Kelurahan .....	23
Gambar 3.13 Halaman Lihat Kelengkapan.....	24
Gambar 3.14 Halaman Input Kelengkapan.....	24
Gambar 3.15 Proses Insert Kelengkapan .....	25
Gambar 3.16 Halaman Update Kelengkapan.....	26
Gambar 3.17 Proses Update Kelengkapan.....	27
Gambar 3.18 ERD Pencatatan KTP.....	28
Gambar 3.19 Menu user.....	29
Gambar 3.20 Men Admin .....	30
Gambar 4.1 Halaman Pengajuan KTP .....	31
Gambar 4.2 Source Code Insert Pengajuan KTP .....	32
Gambar 4.3 Halaman Pengajuan KTP .....	32

Gambar 4.4 Source Code Proses Pencarian .....	33
Gambar 4.5 Halaman Login .....	33
Gambar 4.6 Source Code Proses Login .....	33
Gambar 4.7 Halaman Adminstrator.....	34
Gambar 4.8 Source Code Mengambil Data Pengajuan .....	34
Gambar 4.9 Halaman Input Kecamatan.....	35
Gambar 4.10 Source Code Insert Data Kecamatan .....	35
Gambar 4.11 Halaman Input Kelurahan .....	35
Gambar 4.12 Source Code Insert Data Kelurahan .....	36
Gambar 4.13 Halaman Lihat Kelengkapan.....	36
Gambar 4.14 Source Code Ambil Data Kelengkapan.....	37
Gambar 4.15 Halaman Insert Kelengkapan .....	37
Gambar 4.16 Source Code Insert Kelengkapan .....	38
Gambar 4.17 Halaman Update Kelengkapan.....	38
Gambar 4.18 Source Code Update Kelengkapan.....	39
Gambar 4.19 Database Pencatatan KTP .....	39
Gambar 4.20 Menu User.....	40
Gambar 4.21Menu Admin .....	40

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator <i>Modality</i> .....	9
Tabel 2.2 Model Kardinalitas.....	10
Tabel 2.3 Simbol-Simbol <i>Flowchart</i> .....	10



## DAFTAR SINGKATAN

ERD	Entity Relationship Diagram
E-KTP	Kartu Tanda Penduduk Elektronik
HTML	Hyper Text Markup Languange
KTP	Kartu Tanda Penduduk
NIK	Nomer Induk Kependudukan
PHP	Hypertext Preprocessor

