



DAFTAR PUSTAKA

- A.S Rosa,& M. Shalahudin. (2014).***“Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek”*. Bandung : **Informatika Bandung.**
- Agustini, F. (2017).***“Sistem Informasi Penyewaan Kamar Menggunakan Metode Waterfall Dengan Konsep Pemrograman Berbasis Objek (Studi Kasus : Hotel Bonita Cisarua Bogor)”*. **Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI. 3(1). 114-123.**
- Armiyana, & Candra, R.M. (2017).***“Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sekolah Anak dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan Metode Perbandingan Eksponensial (MPE)”*. **Jurnal CoreIT. 3(1). 31-34.**
- Fakhriza, M.H., & Ispandi. (2018) .***“Sistem Penunjang Keputusan Kenaikan Jabatan pada PT. Metraplasa”*. **Jurnal Gerbang.8(1), 73-79.**
- Hidayat, T., & Sukisno. (2018).***“Rancang Bangun Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Online Dengan Model SDLC Metode Prototipe di Universitas Islam Syekh-Yusuf”*. **Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah. 18(2). 161-177.**
- Hidayatullah, P., & Kawistara, J.K. (2014).***“Pemrograman Web”*. Bandung : **Informatika Bandung.**
- Manurung, D., Dedi, S., & Lisa A.O. (2019).***“Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Biaya Operasional Pada KUA Kecamatan Tanah Jawa”*. **Jurnal Teknik Informatika. 11(2). 219-228.**
- Marini. (2017).***“Rancang Bangun Sistem Informasi Kenaikan Pangkat Pegawai Pada Kantor Kecamatan Bukit Intan”*. **Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi. 3(1). 1-16.**
- Mulkhoir, I., Sari, H., & Siti, M. (2018).***“Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Pada Production Planning Control CV Hayashi Toysmart Bekasi”*. **Information System For Educators And Professionals. 3(1). 35-44.**
- Munthe, I.R. (2017).***“Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Data Penduduk Pada Kantor Camat Bilah Hulu Kabupaten Labuhan Batu dengan Metode System Development Life Cycle (SDLC)”*. **Jurnal Informatika. 5(1). 22-31.**

- Pitrawati, & Mega, W.A.N. (2017).**“*Rekayasa Perangkat Lunak Pada Informasi Pemetaan Lokasi Wisata di Lampung*”.**Jurnal Cendikia. 15(1). 27-32.**
- Pratamaputra, N.A.A., Nur A.H., & Waspodo, B. (2010).**“*Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Dengan Model AHP pada Biro Kepegawaian di Sekretariat Negara Republik Indonesia*”. **Jurnal Sistem Informasi. 3(1). 1-10. p-ISSN : 1979-0767.**
- Putu, A.E.P.I. (2014).**“*Sistem Informasi dan Implementasinya Teori & Konsep Sistem Informasi Disertai Berbagai Contoh Praktiknya Menggunakan Perangkat Lunak Open Source*”. **Bandung : Informatika Bandung.**
- Rachmah, R.A., & Kardian, A.R. (2015).**“*Sistem Penunjang Keputusan pada Wedding Organizer “The Purple House” dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Menggunakan Framework Codeigniter*”. **Jurnal Ilmiah Komputasi. 14(1). 9-17.**
- Ridwan, A.D., & Rahman, B. (2019).**“*Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerimaan Raskin (Beras Miskin) Pada Kecamatan Kendari Barat Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)*”. **Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer. 4(1). 25-31.**
- Sentosa, R.B. (2018).**“*Membangun Web Konten Manajemen Sistem Secara Dinamis dengan Bahasa Pemrograman PHP Framework Codeigniter dengan Database Mariadb*”. **Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. 1(2). 212-223.**
- Suherdi, R.A., dkk. (2018).**“*Penerapan Metode AHP dalam Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Pangkat Pegawai di Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Tangerang*”. **Jurnal Sistem Informasi. 522-528. ISBN: 978-602-8557-20-7.**
- Wahyuni. (2017).**“*Rekayasa Ulang (Reengineering) Sistem Informasi Manajemen Pertanahan Nasional Dengan Pendekatan Unified Modelling Language (UML). Jurnal Agraria dan Pertanahan*”. **3(1). 111-121.**
- Wirawan. (2015).**“*Manajemen Sumber Daya Manusia Indonesia: Teori, Psikologi, Hukum Ketenagakerjaan, Aplikasi dan Penelitian: Aplikasi dalam Organisasi Bisnis, Pemerintahan dan Pendidikan*”. **Jakarta : PT. RAJAGRAFINDO PERSADA.**

LAMPIRAN



BERKAS KENAIKAN PANGKAT

PILIHAN MEMPEROLEH STTB/IJAZAH UNTUK PNS MENDUDUKI JABATAN STRUKTURAL

- ✓ Nota Usul
- ✓ Surat Pengantar
- ✓ Surat Penunjukan PLT
- ✓ Salinan sah SK pangkat terakhir
- ✓ Salinan sah SKP dan PPK 1 tahun terakhir
- ✓ Salinan sah dari STTB/Ijazah/Diploma
- ✓ Salinan sah STL ujian KP penyesuaian ijazah
- ✓ Surat Keterangan Tugas / Ijin belajar
- ✓ Surat keterangan PPK tentang uraian tugas yang dibebankan

BERKAS KENAIKAN PANGKAT

PILIHAN MEMPEROLEH STTB/IJAZAH UNTUK PNS MENDUDUKI JABATAN FUNGSIONAL TERTENTU

- ✓ Nota Usul
- ✓ Surat Pengantar
- ✓ Surat Penunjukan PLT
- ✓ Salinan sah SK pangkat terakhir
- ✓ Salinan sah SKP dan PPK 1 tahun terakhir
- ✓ Salinan sah dari STTB/Ijazah/Diploma
- ✓ Asli PAK
- ✓ Surat Keterangan Tugas / Ijin belajar

Catatan : Berkas yang tidak ditandatangani oleh pejabat yang seharusnya, wajib melampirkan surat penunjukan PLT.

• Berkas sering tidak dilampirkan

LISTING PROGRAM

Database.php

```
<?php
defined('BASEPATH') OR exit('No direct script access allowed');

$active_group = 'default';
$query_builder = TRUE;

$db['default'] = array(
    'dsn' => "",
    'hostname' => 'localhost',
    'username' => 'root',
    'password' => "",
    'database' => 'db_pangkat',
    'dbdriver' => 'mysqli',
    'dbprefix' => "",
    'pconnect' => FALSE,
    'db_debug' => (ENVIRONMENT !== 'production'),
    'cache_on' => FALSE,
    'cachedir' => "",
    'char_set' => 'utf8',
    'dbcollat' => 'utf8_general_ci',
    'swap_pre' => "",
    'encrypt' => FALSE,
```

```

        'compress' => FALSE,

        'stricton' => FALSE,

        'failover' => array(),

        'save_queries' => TRUE

    );

```

Administrator.php

```

<?php
    defined('BASEPATH') OR exit('No direct script access allowed');

class Administrator extends CI_Controller {

    function __construct()
    {
        parent::__construct();
        $this->load->model('My_model');
    }

    function index()
    {
        $data['kriteria']      = $this->My_model->cek_data('tbl_kriteria');
        $data['permohonan']    = $this->My_model->cek_data('tbl_permohonan');
        $data['pns']           = $this->My_model->cek_data('tbl_pns');
        $data['title']         = 'Beranda - Admin';
        $data['css']           = $this->load->view('css_js/css', $data, true);
        $data['js']            = $this->load->view('css_js/js', $data, true);
        $this->template->load('admin/admin', 'admin/beranda', $data);
    }

    function kriteria()
    {
        $kode                    = $this->My_model-
>auto_number('tbl_kriteria', 'id_kriteria', 'K');
        $n_kriteria              = $this->input->post('nama_kriteria');
        $sub_kriteria            = explode(",", $this->input->post("sub_kriteria"));
        if(isset($_POST['simpan']))
        {
            $kriteria            = array(
                'id_kriteria'
            => $kode,
                'nama_kriteria'
            => $n_kriteria,

```

```

=> 0
'prioritas'
);
$cek_kriteria = $this->My_model->cek_data_where('tbl_kriteria',
'nama_kriteria', $n_kriteria);
if(($kode != "")&&($cek_kriteria != 1)){
    $simpan_kriteria = $this->db-
>insert('tbl_kriteria', $kriteria);
    $x = 0;
    $y = count($sub_kriteria) - 1;
    while($x<=$y){
        $isi = array('id_sub_kriteria' => $this-
>My_model->auto_number('tbl_sub_kriteria', 'id_sub_kriteria', 'SK'),
'id_kriteria'
=> $kode,
'sub_kriteria'
=> $sub_kriteria[$x]
);
        $simpan_sub_kriteria = $this->db-
>insert('tbl_sub_kriteria', $isi);
        $x++;
    }
    echo
"<script>>window.location.href="" .base_url('administrator/kriteria')."</script>";
}
elseif(($kode != "")&&($cek_kriteria == 1))
{
    echo "<script>alert('Kriteria Sudah Ada')</script>";
    echo
"<script>>window.location.href="" .base_url('administrator/kriteria')."</script>";
}
else
{
    echo "<script>alert('Gagal, Kode Kriteria
Kosong!!')</script>";
    echo
"<script>>window.location.href="" .base_url('administrator/kriteria')."</script>";
}
}
else
{
    $data['title'] = 'Kriteria Penilaian';
    $data['css'] = $this->load->view('css_js/css', $data,
true);
    $data['js'] = $this->load->view('css_js/js', $data, true);

```