|  |
| --- |
| **LAPORAN** **SISTEM BASIS DATA**logo_stikom_2013_kuning_(1).png |
| TULISKAN JUDUL DISINI |
| TULISKAN NAMA KELOMPOK/KELAS |
|  |
|  |
| **TULISKAN NIM DAN NAMA ANGGOTA KELOMPOK** |
|  |
|  |
|  |
|  |

**SEMESTER 13.2**

**2014**

# DAFTAR ISI

[DAFTAR ISI 2](#_Toc389201881)

[DAFTAR GAMBAR 3](#_Toc389201882)

[DAFTAR TABEL 4](#_Toc389201883)

[PENJELASAN LAPORAN 5](#_Toc389201884)

[A. JUDUL 5](#_Toc389201885)

[B. PEMBAGIAN TUGAS KELOMPOK 5](#_Toc389201886)

[C. LATAR BELAKANG 5](#_Toc389201887)

[D. DEKOMPOSISI PROSES/FUNGSI BISNIS 5](#_Toc389201888)

[E. MATRIKS FUNGSI BISNIS DAN PELAKU 5](#_Toc389201889)

[F. DISAIN ENTITY RELATIONSHIP 6](#_Toc389201890)

[G. TRANSFORMASI DISAIN ER KE RELASIONAL (PEMETAAN) 6](#_Toc389201891)

[H. PEMBUATAN BASIS DATA FISIK 6](#_Toc389201892)

[I. MENAMPILKAN DATA 6](#_Toc389201893)

# DAFTAR GAMBAR

[Gambar 1 Alur Data Perusahaan 2](#_Toc352657968)

[Gambar 2 Form Master Tamu 3](#_Toc352657969)

[Gambar 3 Form Master Karyawan 3](#_Toc352657969)

# DAFTAR TABEL

[Tabel 1 Data Penjualan tiap Tahun 2](#_Toc352657968)

[Tabel 2 Data Kamar 2](#_Toc352657968)

[Tabel 3 Data Pelanggan 2](#_Toc352657968)

# PENJELASAN LAPORAN

## JUDUL

Judul dari proyek akhir matakuliah ini adalah “Perancangan Basis Data Sistem XXX pada PT. ABC”.

## PEMBAGIAN TUGAS KELOMPOK

|  |
| --- |
| **KELOMPOK 1** |
| **NO** | **NIM** | **NAMA** | **STATUS** | **TUGAS** |
| 1 | 10410100002 | Belly | Ketua | Tugas1, Tugas2 |
| 2 | 12410100003 | Bella | Anggota | Tugas3 |
| 3 | 11410100005 | Bello | Anggota | Tugas4,Tugas5 |
| 4 | 12410100001 | Bellu | Anggota | Tugas6 |

## LATAR BELAKANG

Yang harus ada dalam latar belakang :

1. Pengenalan perusahaan/instansi yang menjadi studi kasus proyek (nama, alamat, bergerak dibidang apa,dll)
2. Aktifitas utama perusahaan/instansi yang menjadi studi kasus proyek.
3. Penjelasan Proses yang diangkat menjadi topik proyek
4. Penjelasan mengapa topik itu yang dipilih, apakah karena ada masalah yang membutuhkan solusi ataupun alasan yang lain.
5. Harapan dengan pemberian solusi pada proses tersebut diatas.

## DEKOMPOSISI PROSES/FUNGSI BISNIS

Gambar dan Penjelasan (Proses apa saja yang terdapat dalam topic yang dipilih)

## MATRIKS FUNGSI BISNIS DAN PELAKU

Gambar dan Penjelasan (Siapa orang yang melakukan pekerjaan tersebut dan penjelasan tugasnya)

## DISAIN ENTITY RELATIONSHIP

Gambar dan Penjelasan

## TRANSFORMASI DISAIN ER KE RELASIONAL (PEMETAAN)

Gambar dan Penjelasan

**UNTUK A – G DALAM LAPORAN UAS ADALAH PROPOSAL YANG TELAH DIREVISI DARI HASIL KOREKSI PADA UTS.**

## PEMBUATAN BASIS DATA FISIK

* Sintaks pembuatan table *(CREATE)*
* Sintaks penambahan data *(INSERT)*
* Sintaks koreksi data *(UPDATE)*
* Sintaks hapus data *(DELETE)*

## MENAMPILKAN DATA

1. Menampilkan data supplier yang paling banyak mendatangkan barang.

Query : …….

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..

1. Menampilkan ……

Query : ……..

Capture hasil : ……..