

# Judul Database = kampus

## 1. Tabel mahasiswa

▼	siakad_langitinspirasi	mahasiswa
⊞	nim	: char(15)
⊞	nama_lengkap	: varchar(50)
⊞	nama_panggilan	: varchar(15)
⊞	alamat	: varchar(100)
⊞	email	: varchar(100)
⊞	telp	: varchar(20)
⊞	tempat_lahir	: varchar(30)
⊞	tgl_lahir	: date
⊞	jenis_kelamin	: enum('L','P')
⊞	agama	: varchar(10)
⊞	photo	: varchar(100)
#	id_prodi	: int(10)

## 2. Tabel matkul

▼	siakad_langitinspirasi	matakuliah
⊞	kode_matakuliah	: varchar(10)
⊞	nama_matakuliah	: varchar(100)
#	sks	: int(5)
#	semester	: int(10)
⊞	jenis	: enum('U','W','P')
#	id_prodi	: int(10)

## 3. Tabel prodi

▼	siakad_langitinspirasi	prodi
#	id_prodi	: int(10)
⊞	kode_prodi	: varchar(10)
⊞	nama_prodi	: varchar(30)
#	id_jurusan	: int(10)

## 4. Tabel jurusan

▼	siakad_langitinspirasi	jurusan
#	id_jurusan	: int(10)
⊞	kode_jurusan	: varchar(10)
⊞	nama_jurusan	: varchar(30)

5. Tabel dosen

siakad_langitinspirasi dosen	
#	id_dosen : int(15)
	nidn : varchar(100)
	nama_dosen : varchar(100)
	alamat : varchar(255)
	jenis_kelamin : varchar(30)
	email : varchar(100)
	telp : varchar(100)
	photo : varchar(100)

6. Tabel fasilitas

siakad_langitinspirasi fasilitas	
#	id_fasilitas : int(15)
	nama_fasilitas : varchar(100)
	icon_fasilitas : varchar(100)

7. Tabel user

siakad_langitinspirasi users	
	username : varchar(50)
	password : varchar(50)
	email : varchar(100)
	level : enum('admin','user')
	blokir : enum('N','Y')
	id_sessions : varchar(50)

8. Tabel transkrip

siakad_langitinspirasi transkrip	
#	id_transkrip : int(10)
	nim : varchar(15)
	kode_matakuliah : varchar(10)
	nilai : varchar(10)

9. Tabel

siakad_langitinspirasi krs	
	id_krs : int(10)
#	id_thn_akad : int(10)
	nim : char(15)
	kode_matakuliah : varchar(10)
	nilai : varchar(1)

## 10. Tabel uas



The screenshot shows a database schema tool interface. At the top, a table named 'thn\_akad\_semester' is selected, with its parent table 'siakad\_langitinspirasi' indicated by a blue arrow. Below the table name, the columns and their data types are listed:

id_thn_akad	: int(10)
thn_akad	: varchar(9)
semester	: varchar(5)
aktif	: enum('Y','N')