1. Entity

- a. Wisatawan
- b. Kota_destinasi
- c. Waktu_wisata
- d. Transaksi

2. Attributes

- a. Wisatawan
 - i. Nama_wisatawan
 - ii. Kontak_wisatawan
 - iii. Gender_wisatawan
 - iv. Alamat_wisatawan
- b. Kota_destinasi
 - i. Jogja
 - ii. Semarang
 - iii. Bandung
 - iv. Surabaya
- c. Waktu_wisata
 - i. Waktu_keberangkatan
 - ii. Waktu_kepulangan
 - iii. Selang_waktu
- d. Transaksi
 - i. No_rek
 - ii. Jumlah_uang
 - iii. Tanggal
 - iv. Nama_bank

	Wisatawan	Kota_destinasi	Waktu_wisata	Transaksi
Wisatawan	-	M:m	M:1	M:1
Kota_destinasi		-	M:1	M:1
Waktu_wisata			-	M:1
Transaksi				-

Wisatawan memilih kota_destinasi:

- Tabel utama: wisatawan
- tabel kedua : kota_destinasi
- Relationship: many-to-many (m:n)
- Attribute penghubung : nama_wisatawa, jogja

Wisatawan memilih waktu_wisata:

- Tabel utama : wisatawan
- tabel kedua : waktu_wisata
- Relationship: many-to-one (m:1)
- Attribute penghubung : nama_wisatawan, waktu_keberangkatan

Wisatawan melakukan transaksi:

- Tabel utama : wisatawan
- tabel kedua : transaksi
- Relationship: many-to-one (m:1)
- Attribute penghubung : nama_wisatawan, no_rek

Waktu_wisata terdapat di kota_destinasi :

- Tabel utama: waktu_wisata
- tabel kedua : kota destinasi
- Relationship: one-to-many (1:m)
- Attribute penghubung: waktu_keberangkatan, jogja

Kota_destinasi melakukan transaksi:

- Tabel utama : kota_destinasi
- tabel kedua : transaksi
- Relationship: many-to-one (m:1)
- Attribute penghubung : jogja, no_rek

Waktu_wisata melakukan transaksi:

- Tabel utama : waktu wisata
- tabel kedua : transaksi
- Relationship: many-to-one (m:1)

