

Server: 127.0.0.1 > Database: perpustakaan\_nita

StructureSQLSearchQueryExportImportOperationsPrivilegesRoutinesEventsTriggersDesigner

Filters

Containing the word:

Table	Action	Rows	Type	Collation	Size	Overhead
<input type="checkbox"/> anggota	Browse  Structure  Search  Insert  Empty  Drop	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
<input type="checkbox"/> buku	Browse  Structure  Search  Insert  Empty  Drop	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
<input type="checkbox"/> peminjaman	Browse  Structure  Search  Insert  Empty  Drop	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	48.0 KiB	-
<input type="checkbox"/> pengembalian	Browse  Structure  Search  Insert  Empty  Drop	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	32.0 KiB	-
<input type="checkbox"/> petugas	Browse  Structure  Search  Insert  Empty  Drop	0	InnoDB	utf8mb4_unicode_ci	16.0 KiB	-
5 tables	Sum	0	InnoDB	utf8mb4_general_ci	128.0 KiB	0 B

☐ Check all

With selected:

PrintData dictionary

Create new table

Table name

Number of columns

4

Create

Untitled \*

▼	perpustakaan_nila	<b>buku</b>
🔑	id_buku	: int(11)
📄	judul_buku	: varchar(255)
📄	pengarang	: varchar(255)
📄	penerbit	: varchar(255)
📅	tahun_terbit	: year(4)
📄	kategori	: varchar(100)
#	jumlah_buku	: int(11)

▼	perpustakaan_nila	<b>petugas</b>
🔑	id_petugas	: int(11)
📄	nama	: varchar(255)
📄	no_telepon	: varchar(15)
📄	email	: varchar(255)

▼	perpustakaan_nila	<b>anggota</b>
🔑	id_anggota	: int(11)
📄	nama	: varchar(255)
📄	alamat	: text
📄	no_telepon	: varchar(15)
📄	email	: varchar(255)
📅	tanggal_daftar	: date

▼	perpustakaan_nila	<b>peminjaman</b>
🔑	id_peminjaman	: int(11)
#	id_anggota	: int(11)
#	id_buku	: int(11)
📅	tanggal_pinjam	: date
📅	tanggal_kembali	: date
🔍	status_peminjaman	: enum('dipinjam','dikembalikan')
#	denda	: decimal(10,2)

▼	perpustakaan_nila	<b>pengembalian</b>
🔑	id_pengembalian	: int(11)
#	id_peminjaman	: int(11)
📅	tanggal_kembali	: date
🔍	status	: enum('tepat waktu','terlambat')
#	denda	: decimal(10,2)