## TABLE PRODUK

```
CREATE TABLE produk (
    id produk INT PRIMARY KEY,
    produk CHAR(100),
    kategori CHAR(100),
   harga per kg INT
);
INSERT INTO produk (id produk, produk, kategori, harga per kg)
VALUES
(1, 'Apel', 'Buah', 30000),
(2, 'Pisang', 'Buah', 15000),
(3, 'Wortel', 'Sayur', 12000),
(4, 'Brokoli', 'Sayur', 20000),
(5, 'Semangka', 'Buah', 10000);
TABLE TRANSAKSI
CREATE TABLE transaksi (
     id transaksi INT PRIMARY KEY,
     pelanggan CHAR(100),
     total harga INT,
     tanggal DATE,
    metode bayar CHAR(50)
) ;
INSERT INTO transaksi (id_transaksi, pelanggan, total_harga,
tanggal, metode bayar) VALUES
(1, 'Andi', 100000, '2025-04-01', 'Tunai'),
(2, 'Budi', 250000, '2025-04-01', 'Kartu Kredit'),
(3, 'Andi', 150000, '2025-04-02', 'Tunai'),
(4, 'Citra', 300000, '2025-04-02', 'Kartu Kredit'),
(5, 'Dinda', 50000, '2025-04-03', 'QRIS');
```

## TABLE DOKTER

```
CREATE TABLE dokter (
     kode dr CHAR(5) PRIMARY KEY,
     nama dr CHAR(25) NOT NULL,
     spesialis CHAR(20)
);
INSERT INTO dokter (kode dr, nama dr, spesialis)
VALUES
('dr01','dr. Buddy','Umum'),
('dr02','drg. Emilia','Gigi'),
('dr03','dr. Endang','THT'),
 ('dr04','dr. Maliq','Kandungan');
TABLE PASIEN
CREATE TABLE pasien (
     no pasien CHAR(5) PRIMARY KEY NOT NULL,
     nama pasien CHAR(25) NOT NULL,
     alamat pasien CHAR(25),
     umur INT,
     kode dr CHAR(5),
     foreign key (kode dr)
     references dokter (kode dr)
     ON UPDATE CASCADE
     ON DELETE RESTRICT)
     ENGINE=INNODB
INSERT INTO pasien (no pasien, nama pasien, alamat pasien, umur,
kode dr)
VALUES
('p001', 'Abdul', 'Cihaji 16 Bandung', 23, 'dr01'),
 ('p002', 'Amin', 'Cikaso 67 Bandung', 28, 'dr02'),
('p003', 'Neneng', 'Cikadut 74 Bandung', 25, NULL),
 ('p004', 'Nenden', 'Gatot Subroto 7 Bandung', 35, 'dr02'),
 ('p005', 'Azwar', 'Cijalu 5 Subang', 30, 'dr03'),
 ('p006', 'Hanif', 'Cibaduyut 556 Bandung', 39, 'dr01'),
 ('p007','Yusuf','A. Yani 889 Bandung',36, NULL);
```