

### Output Soal No. 4

- a. Data Barang dengan harga > 10000 (Ascending berdasarkan harga satuan)

	KODE varchar	NAMA varchar	HARGA double
> 1	B1	Baju	12000
> 2	B3	Sepatu	30000

- b. Data Pelanggan yang namanya mengandung huruf “g” dengan alamat “BANDUNG”

	KODE varchar	NAMA varchar	ALAMAT varchar
> 1	P2	Anggi	Bandung

- c. Data seluruh transaksi (kode, tanggal, nama\_pelanggan, nama\_barang jumlah, harga\_satuan, total)

	KODE varchar	TANGGAL date	NAMA PELANGGAN varchar	NAMA BARANG varchar	JUMLAH double	HARGA SATUAN double	TOTAL double
> 1	TRX002	2019-10-02	Anggi	Celana	2	10000	20000
> 2	TRX003	2019-10-08	Anggi	Baju	5	12000	60000
> 3	TRX006	2019-10-17	Anggi	Sepatu	1	30000	30000
> 4	TRX008	2019-10-18	Anggi	Celana	2	10000	20000
> 5	TRX005	2019-10-17	Rahma	Celana	2	10000	20000
> 6	TRX007	2019-10-18	Rahma	Baju	4	12000	48000
> 7	TRX001	2019-10-01	Yogi	Baju	3	12000	36000
> 8	TRX004	2019-10-10	Yogi	Baju	1	12000	12000

- d. Data rekap nama, jumlah, dan total harga pembelian

	NAMA PELANGGAN varchar	JUMLAH double	TOTAL HARGA double
> 1	Anggi	10	130000
> 2	Rahma	6	68000
> 3	Yogi	4	48000