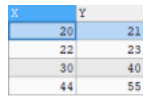
Soal 7: Pasangan Simetris

Data Source: xeratic.sql

Perhatikan table xy berikut.

X	Y
30	40
40	30
20	21
23	22
22	23
21	20
25	24
88	77
44	55
55	44

Tugas Anda adalah membuat query untuk mencari pasangan yang simetris. Pasangan (X1, Y1) dan (X2, Y2) disebut pasangan simetris jika X1 = Y2 dan X2 = Y1, dengan demikian, dari input di atas, akan menghasilkan output sbb:



Perhatikan bahwa 40 dan 30 bukan pasangan simetris, demikian pula dgn 88 dan 77.

Ketentuan jawaban:

- Urutan kolom dan nama kolom harus sesuai seperti pada ilustrasi.
- Urutkan baris berdasarkan kolom **X** dan **Y** dari kecil ke besar.
- Simpan jawaban Anda pada file teks bernama: jawaban-7.sql