1. SELECT \* FROM `anggota` WHERE nama = 'administrator'
2. SELECT \* FROM `anggota` WHERE nama != 'administrator'
3. SELECT anggota.id\_anggota, anggota.nama

FROM anggota

LEFT JOIN peminjaman ON anggota.id\_anggota = peminjaman.id\_anggota

WHERE peminjaman.id\_anggota IS NULL

1. SELECT anggota.id\_anggota as id, anggota.nama, anggota.telp

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

1. SELECT anggota.id\_anggota, anggota.nama as nama\_anggota, anggota.telp, COUNT(detail\_peminjaman.id\_pinjam) as total\_pinjam

FROM anggota

RIGHT JOIN detail\_peminjaman ON anggota.id\_anggota = detail\_peminjaman.id\_pinjam

GROUP BY anggota.id\_anggota,anggota.nama, anggota.telp

HAVING total\_pinjam > 1

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

WHERE MONTH(peminjaman.tgl\_kembali) = '06'

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

WHERE MONTH(peminjaman.tgl\_pinjam) = '05'

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

WHERE MONTH(peminjaman.tgl\_pinjam) = '06'

AND MONTH(peminjaman.tgl\_kembali) = '06'

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

WHERE anggota.alamat LIKE '%Bandung%'

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali, sex

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

WHERE anggota.alamat LIKE '%Bandung%'

AND anggota.sex LIKE '%P%'

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali, isbn, qty

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

JOIN detail\_peminjaman ON detail\_peminjaman.id\_pinjam = peminjaman.id\_pinjam

WHERE detail\_peminjaman.qty > 1

1. SELECT anggota.nama, anggota.telp, anggota.alamat, tgl\_pinjam, tgl\_kembali, detail\_peminjaman.isbn, qty, judul, harga\_pinjam, qty\*harga\_pinjam as total\_harga

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

JOIN detail\_peminjaman ON detail\_peminjaman.id\_pinjam = peminjaman.id\_pinjam

JOIN buku ON buku.isbn = detail\_peminjaman.isbn

GROUP BY total\_harga

1. SELECT anggota.nama as nama\_anggota, anggota.telp as telp\_anggota, anggota.alamat as alamat\_anggota, tgl\_pinjam, tgl\_kembali, detail\_peminjaman.isbn, qty, judul, nama\_penerbit, nama\_pengarang, katalog.nama as nama\_katalog

FROM anggota

JOIN peminjaman ON peminjaman.id\_anggota = anggota.id\_anggota

JOIN detail\_peminjaman ON detail\_peminjaman.id\_pinjam = peminjaman.id\_pinjam

JOIN buku ON buku.isbn = detail\_peminjaman.isbn

JOIN penerbit ON penerbit.id\_penerbit = buku.id\_penerbit

JOIN pengarang ON pengarang.id\_pengarang = buku.id\_pengarang

JOIN katalog ON katalog.id\_katalog = buku.id\_katalog

1. SELECT katalog.id\_katalog, nama as nama\_katalog, judul as judul\_buku

FROM katalog

RIGHT JOIN buku ON buku.id\_katalog = katalog.id\_katalog

1. SELECT \* FROM `buku`

RIGHT JOIN penerbit ON penerbit.id\_penerbit = buku.id\_penerbit

1. SELECT id\_pengarang, COUNT(id\_pengarang) as total

FROM buku

WHERE id\_pengarang LIKE'%PG05%'

GROUP BY id\_pengarang

1. SELECT \* FROM `buku` WHERE harga\_pinjam > 10000
2. SELECT \*, nama\_penerbit

FROM buku

RIGHT JOIN penerbit ON penerbit.id\_penerbit = buku.id\_penerbit

WHERE nama\_penerbit = 'Penerbit 01' AND qty\_stok > 10

1. SELECT \* FROM `anggota` WHERE role = 'anggota' AND MONTH(tgl\_entry) = '06'