

1. Apa yang Anda ketahui tentang perulangan?
2. Sebutkan, jelaskan, dan berikan syntax dasar dari jenis-jenis perulangan yang ada dalam MySQL!
- 3.

```
DELIMITER //
CREATE OR REPLACE PROCEDURE SoalTiga(IN batas INT)
BEGIN
    DECLARE i INT;
    DECLARE hasil VARCHAR(50);
    SET i = 1;
    SET hasil = '';
    WHILE i <= batas DO
        IF (i MOD 2 = 0) THEN
            SET hasil = CONCAT(hasil, i, ' ');
        ELSEIF (i MOD 3 = 0) THEN
            SET hasil = CONCAT(hasil, '*', ' ');
        END IF;
        SET i = i + 1;
    END WHILE;
    SELECT hasil;
END //
DELIMITER;

CALL SoalTiga(15);
```

- a) Tuliskan hasil keluaran dari Stored Procedure diatas!
- b) Ubahlah Stored Procedure diatas menggunakan Basic Loop!