

# EVALUASI

## SUKU BANYAK (POLINOMIAL)

$$M = \left( \frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$

NAMA : .....

KELAS : .....

Tulislah jawaban pada tempat yang disediakan

Derajat dari Polinomial  
 $3x^4 - 5x + 2$

JAWABAN

Selisih Koefisien Suku  
ke-3 dan suku ke-1  
 $x^2 + 7x - 5x + 1$

JAWABAN

$3x^{-2} + x - 5$   
adalah  
Polinomial YA / TIDAK

JAWABAN

Variabel dari  
polinomial  
 $x + yx^2 - 4y$

JAWABAN

+

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$