

1.2 Investigasi

Ayo Telusuri Konsepnya!

Unsur Aljabar di Tengah Rutinitas Santri

Setelah menemukan permasalahan dari kehidupan santri sehari-hari, sekarang saatnya kita menelusuri konsep matematika yang tersembunyi di balik aktivitas itu!

Dalam kelompokmu, coba identifikasi aktivitas-aktivitas berikut dan temukan unsur aljabar yang muncul:

1. Tuliskan minimal 2 aktivitas lain yang kamu temukan di pondok dan hubungkan dengan unsur aljabar.
2. Jelaskan kenapa kamu menganggap aktivitas itu bisa dituliskan dalam bentuk aljabar.

Aktivitas Santri	Unsur Aljabar yang Terlibat	Bentuk Aljabar yang Mungkin
(Contoh) Hafalan harian	Variabel, Koefisien	$2x$ atau $3x + 1$

1.2 Investigasi

Jelaskan kenapa kamu menganggap aktivitas itu bisa dituliskan dalam bentuk aljabar pada kolom berikut:

Penjelasan 1

Penjelasan 2

Penjelasan 3

Penjelasan 4

Penjelasan 5

dal
ege
cibus vitae aliquet
neque sodales ut etiam
vitae semper quis. In dictum non con
Vestibulum lorem sed risus ultricies tristique.
perdiet massa tincidunt nunc pulvinar sapien
pharetra vel turpis nunc eget lorem dolor. Vel fringu
est ullamcorper eget.

$$V = \frac{4}{3} \pi r^3$$