**Aljabar**

Bentuk suku banyak adalah sebagai berikut:

Bentuk Aljabar Suku Banyak

Contoh:

* 1 jika n = 0, suku banyak di atas menjadi a0 yang disebut suku satu dengan pangkat tertinggi variabelnya (x) adalah nol.
* 3x + 6 jika n = 1, suku banyak di atas menjadi a1x + a0 yang disebut suku dua (binom) dengan pangkat tertinggi variabelnya (x) adalah satu.
* 4x2 – 2x + 9 jika n = 2, suku banyak di atas menjadi a2x2 + a1x + a0 yang disebut suku tiga (trinom) dengan pangkat tertinggi variabelnya (x) adalah dua.