Apa itu besi UNP?

Besi UNP merupakan jenis besi yang bentuknya hampir mirip dengan huruf U. Besi UNP berfungsi untuk menutupi balok dibagian atap dan bertindak sebagai penopang didinding bagian dalam dari suatu bangunan. Umumnya, besi UNP digunakan oleh tukang las dalam pembuatan rangka, besi UNP digunakan untuk konstruksi baja dan sebagai penopang atau bahkan penyangga utama bangunan.

Adapun untuk ukuran besi UNP SNI ada beberapa ukuran yaitu :

	Nama A x B x t(mm)	tinggi (mm)	lebar (mm)	tebal 1(mm)	tebal 2(mm)	panjang(m)	BERAT (kg)	Toleransi tinggi&lebar (mm) -+	Toleransi tebal (mm) -+
NO								(111111) -+	(111111) -+
	UNP KS 80 x 45 x 6 X								
1	8 mm - 6 m	80	45	6	8	6	47	2	0,2
	UNP KS 100 x 50 x 5								
2	X 7,5 mm - 6 m	100	50	5	7,5	6	56,2	2	0,2
	UNP KS 120 x 55 x 6								
3	X 9 mm - 6 m	120	55	6	9	6	75	2	0,2
	UNP KS 150 x 75 x								
4	6,5 X 10 mm - 6 m	150	75	6,5	10	6	112	2	0,2
	UNP KS 200 x 80 x								
5	7,5 X 11 mm - 6 m	200	80	7,5	11	6	148	2	0,2
	UNP KS 250 x 90 x 9								
6	X 13 mm - 6 m	250	90	9	13	6	208	2	0,2
	UNP KS 250 x 90 x 9								
7	X 13 mm - 12 m	250	90	9	13	12	416	2	0,2

Untuk UNP SNI dibagi menjadi dua yaitu UNP LS dan UNP KS.

Untuk mengetahui lebih detail mengenai UNP bisa menghubungi team sales PT. Metamoa Anugerah Semesta atau www.metamoa.com . Terima kasih