



REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.

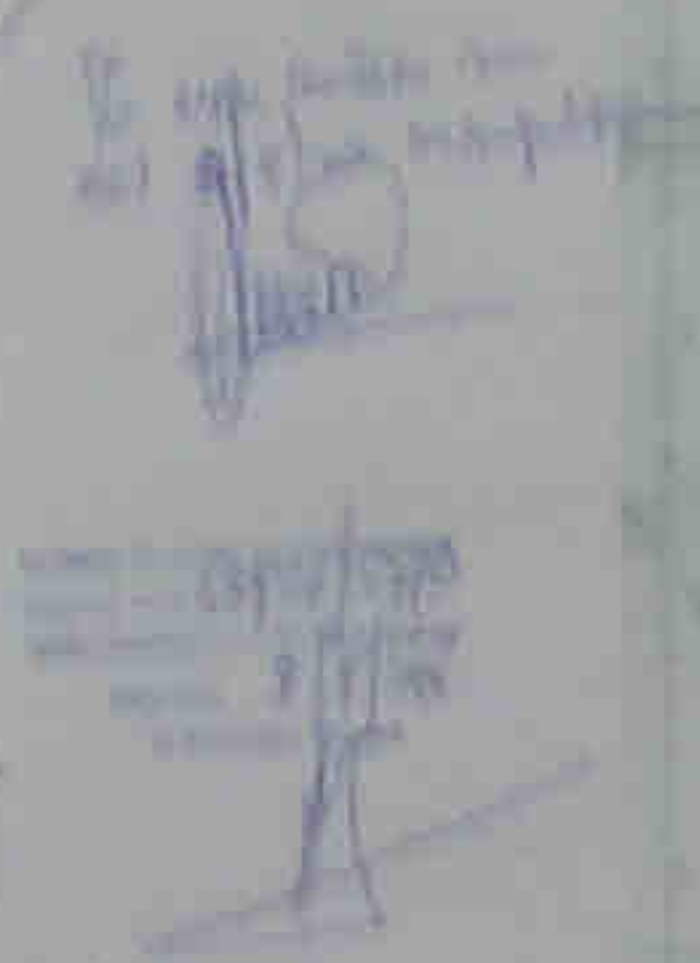


Uraian

No	X	Y	Uraian	No	X	Y	Uraian
1	40000.00	42000.00	1.00	1	40000.00	42000.00	1.00
2	40000.00	42000.00	1.00	2	40000.00	42000.00	1.00
3	40000.00	42000.00	1.00	3	40000.00	42000.00	1.00
4	40000.00	42000.00	1.00	4	40000.00	42000.00	1.00
5	40000.00	42000.00	1.00	5	40000.00	42000.00	1.00
6	40000.00	42000.00	1.00	6	40000.00	42000.00	1.00
7	40000.00	42000.00	1.00	7	40000.00	42000.00	1.00
8	40000.00	42000.00	1.00	8	40000.00	42000.00	1.00
9	40000.00	42000.00	1.00	9	40000.00	42000.00	1.00
10	40000.00	42000.00	1.00	10	40000.00	42000.00	1.00

Uraian

No	X	Y	Uraian	No	X	Y	Uraian
11	40000.00	42000.00	1.00	11	40000.00	42000.00	1.00
12	40000.00	42000.00	1.00	12	40000.00	42000.00	1.00
13	40000.00	42000.00	1.00	13	40000.00	42000.00	1.00
14	40000.00	42000.00	1.00	14	40000.00	42000.00	1.00
15	40000.00	42000.00	1.00	15	40000.00	42000.00	1.00



REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.

REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.

REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.

REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.

REKABIKU
 Ditunjukkan oleh warna merah pada gambar ini, menunjukkan lokasi titik-titik pengukuran yang digunakan untuk pembuatan peta skala 1:500. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek. Untuk keperluan ini, digunakan alat ukur yang sesuai, yaitu alat ukur yang digunakan untuk mengukur jarak yang relatif pendek.