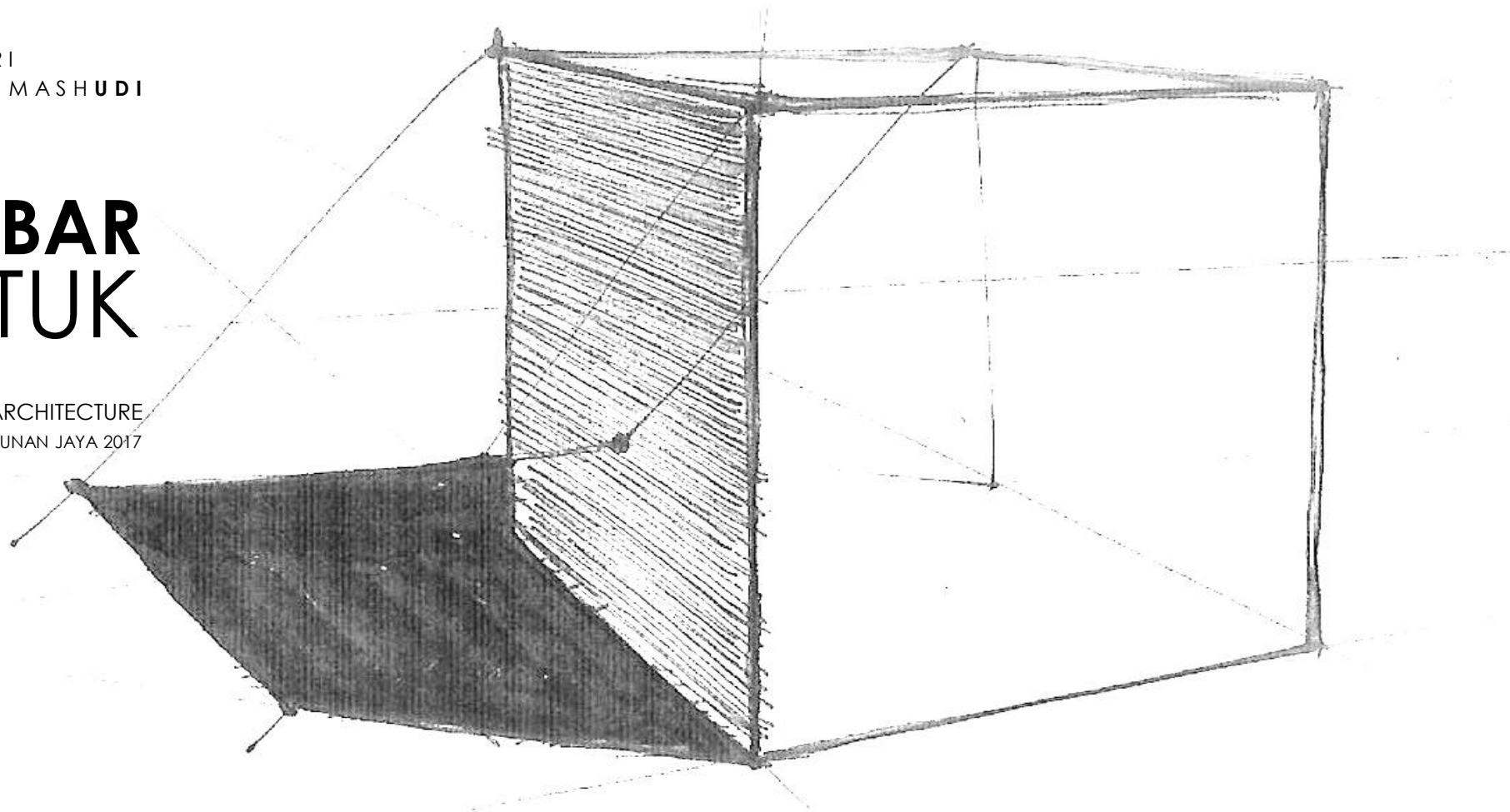
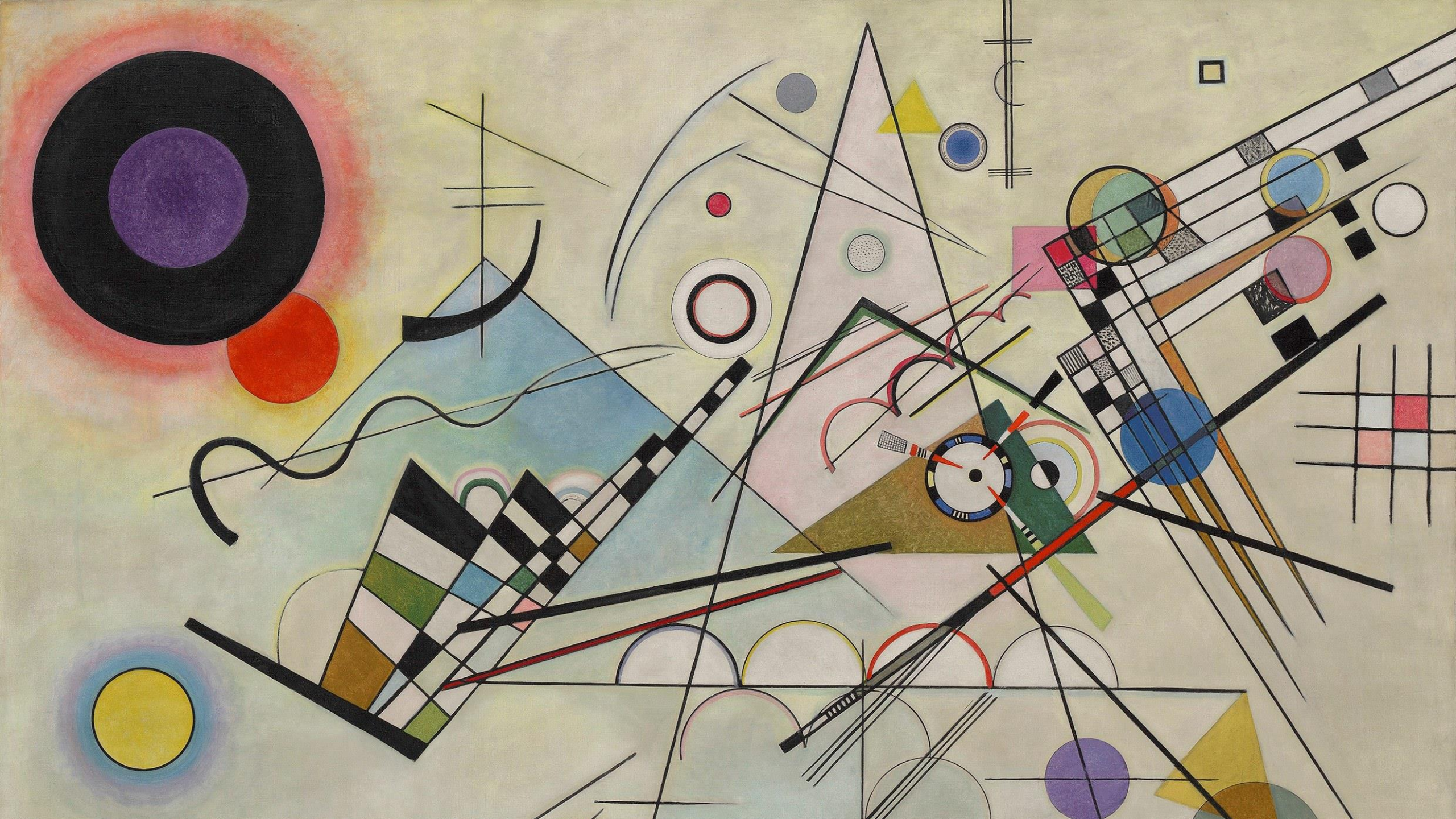


RATNA SAFITRI  
MUHAMMAD MASHUDI

# GAMBAR BENTUK

DEPARTMENT OF ARCHITECTURE  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA 2017





gambar bentuk

## 01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan bidang

TITI

Titik adalah sebuah koordinat tanpa suatu dimensi. Titik adalah unsur awal dari terciptanya sebuah gambar. Dalam sebuah gambar titik merupakan bulatan kecil, sehingga dapat dikatakan bahwa titik ialah unsur terkecil dalam sebuah gambar.



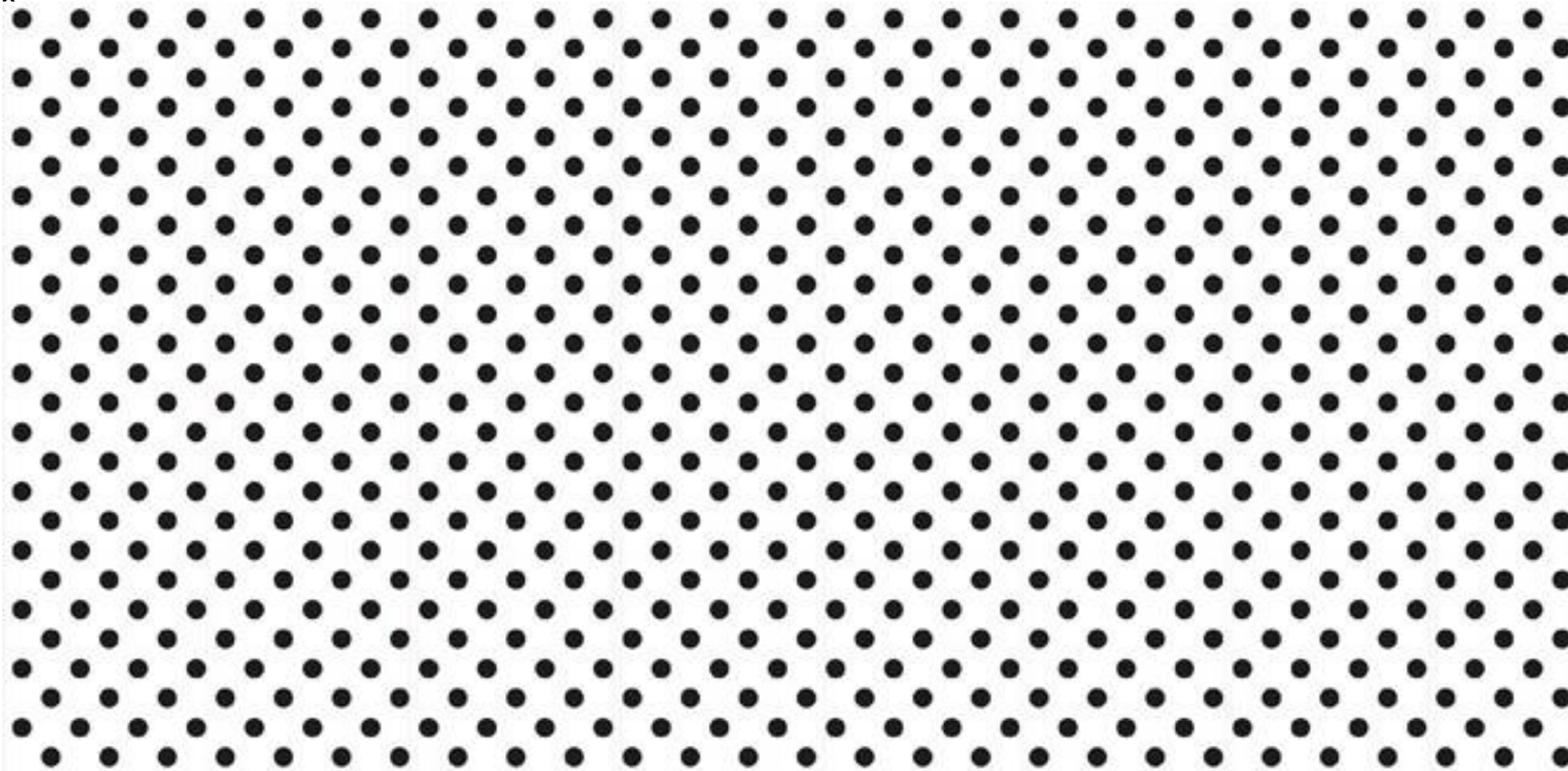
gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

TITI

κ



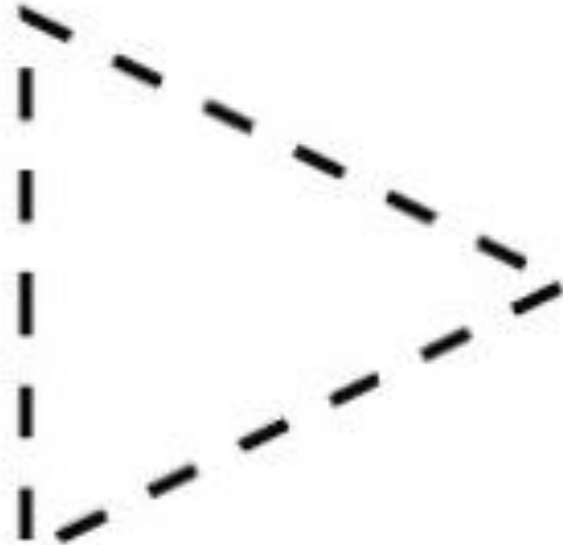
gambar bentuk

## 01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

GARIS |

Garis adalah rangkaian titik yang berdekatan satu sama lain. Bila titik tidak memiliki dimensi, garis memiliki satu dimensi. Garis memiliki panjang, tapi tidak ada yang lain. Garis membutuhkan dimensi kedua untuk benar-benar melihatnya, Karakteristik mendasar dari sebuah garis adalah menghubungkan. Sambungan ini bisa terlihat atau tak terlihat. Dua titik di halaman memiliki koneksi meskipun koneksi antara keduanya tidak dapat dilihat.

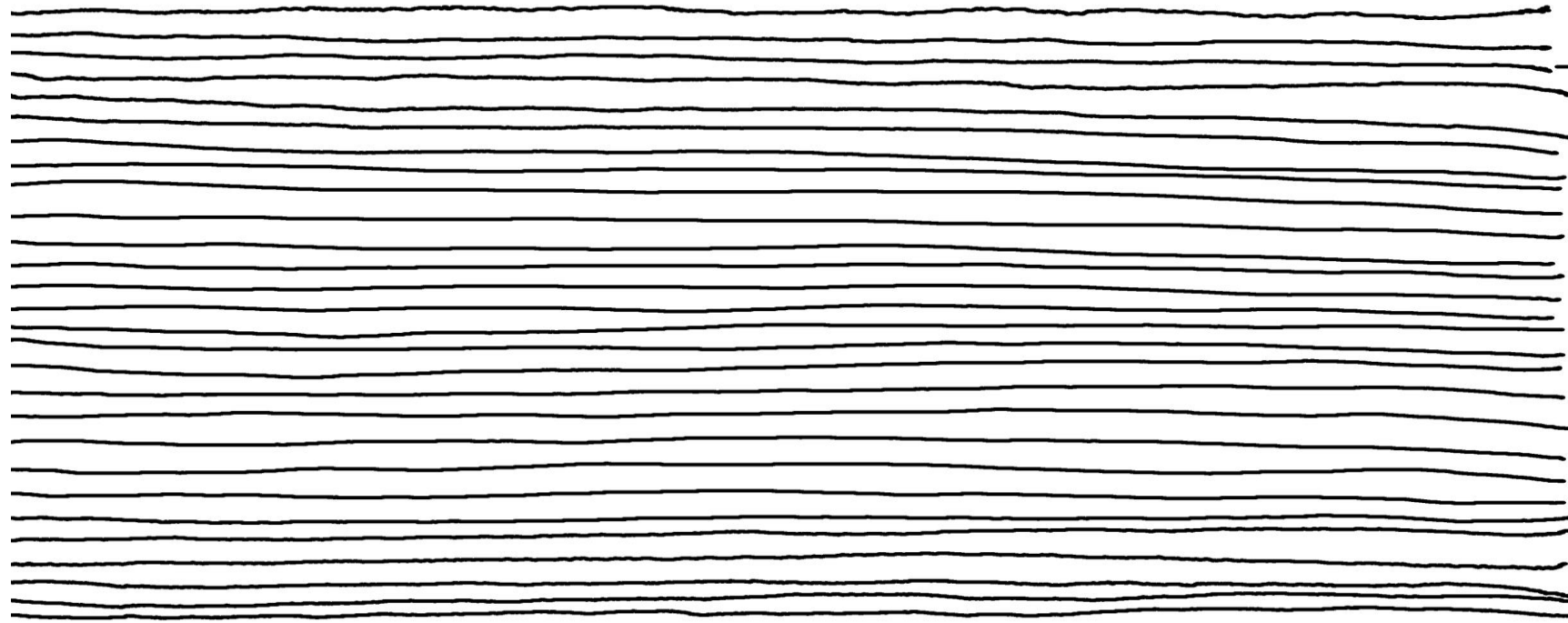
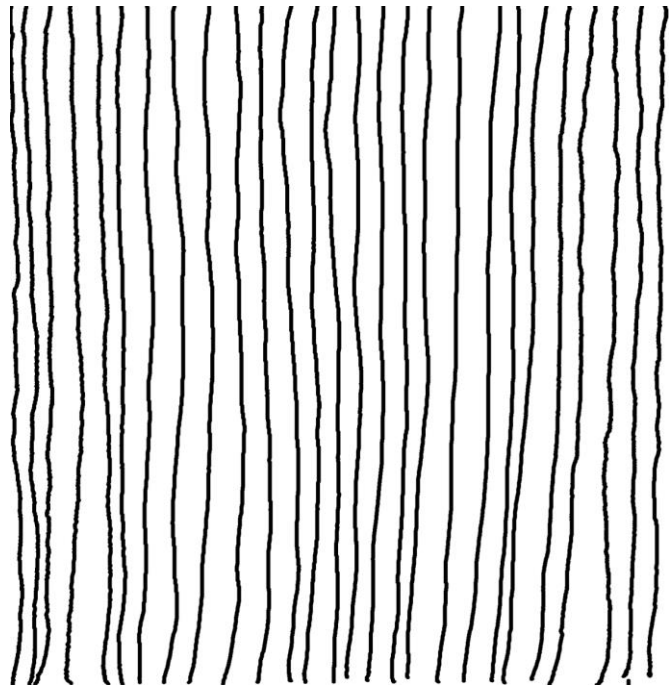


gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

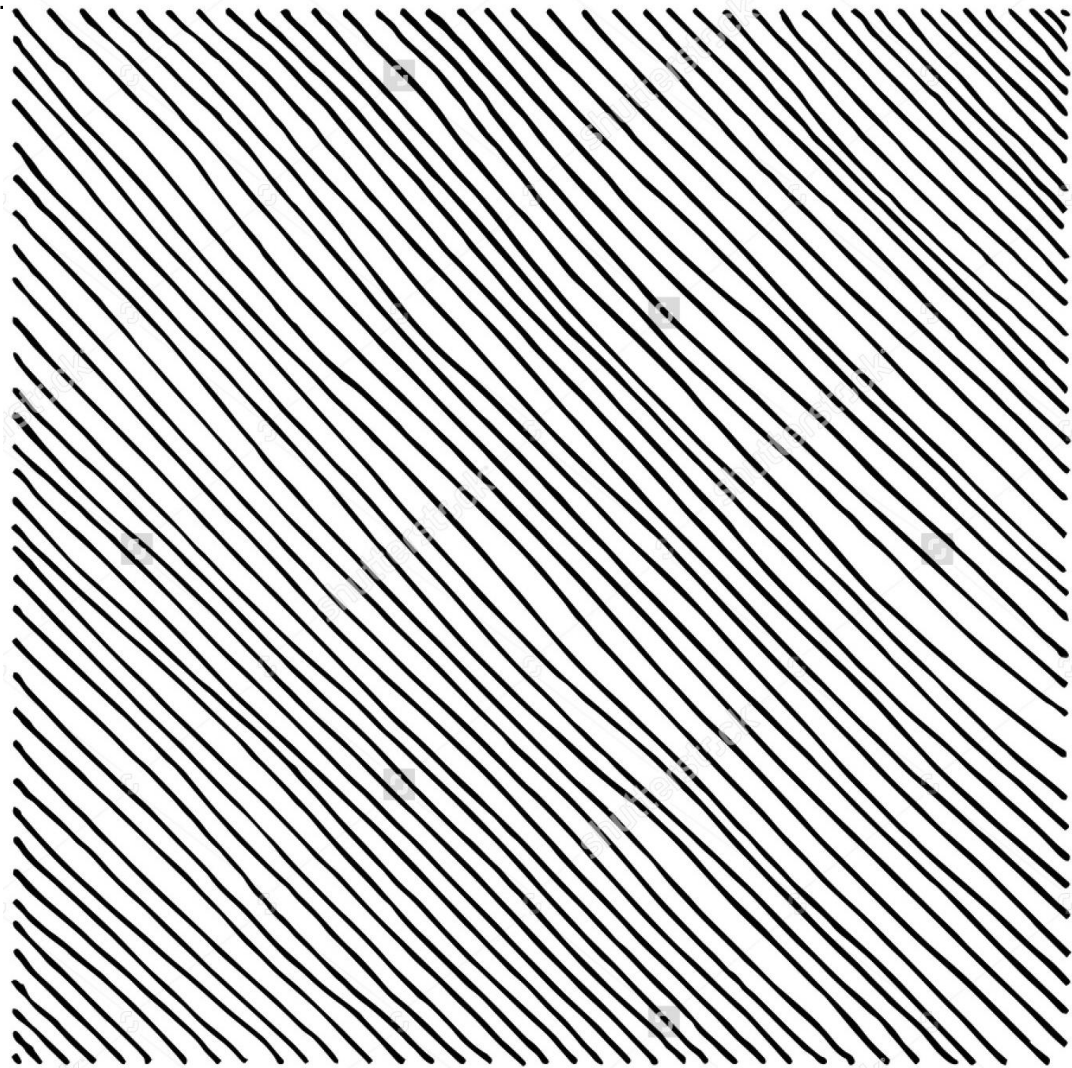
GARIS | VERTIKAL & HORIZONTAL



gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan bidang

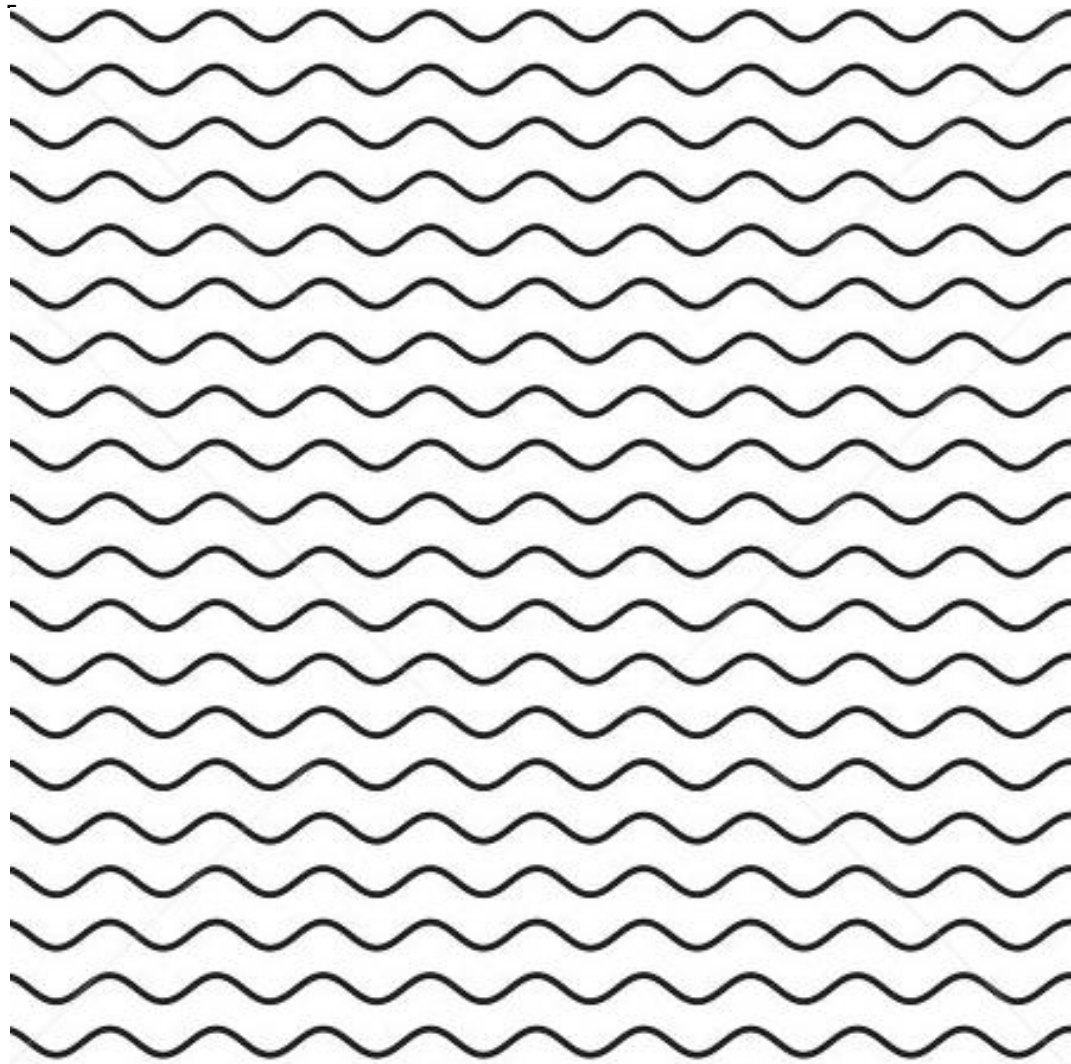
GARIS | DIAGONAL



gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan bidang

GARIS | BERGELOMBANG





gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan bidang

GARIS | ZIG-ZAG



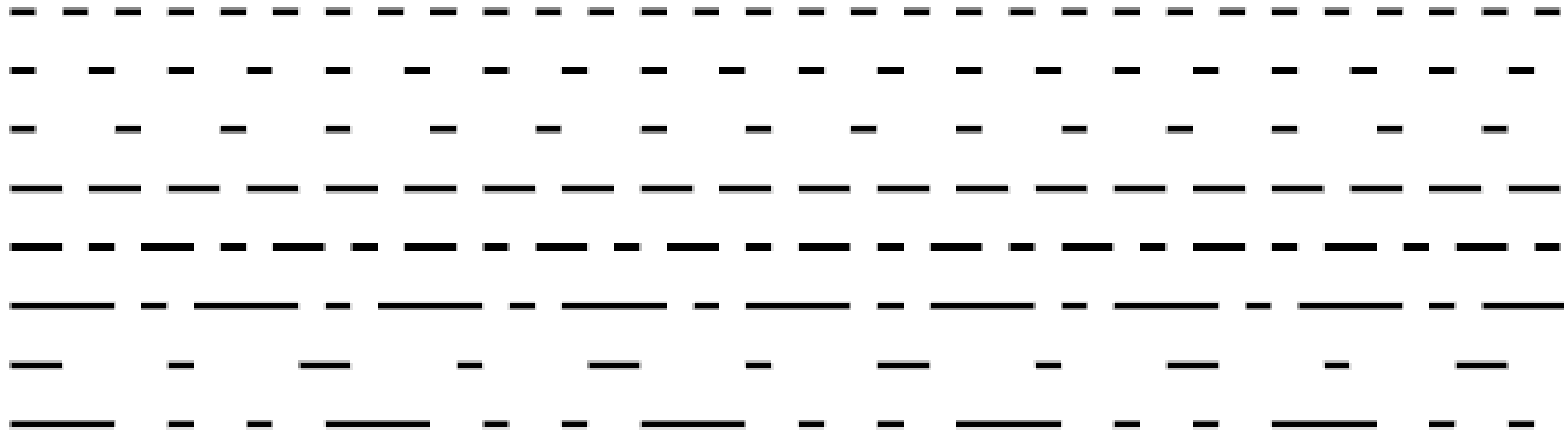
gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

GARIS | PUTUS

-



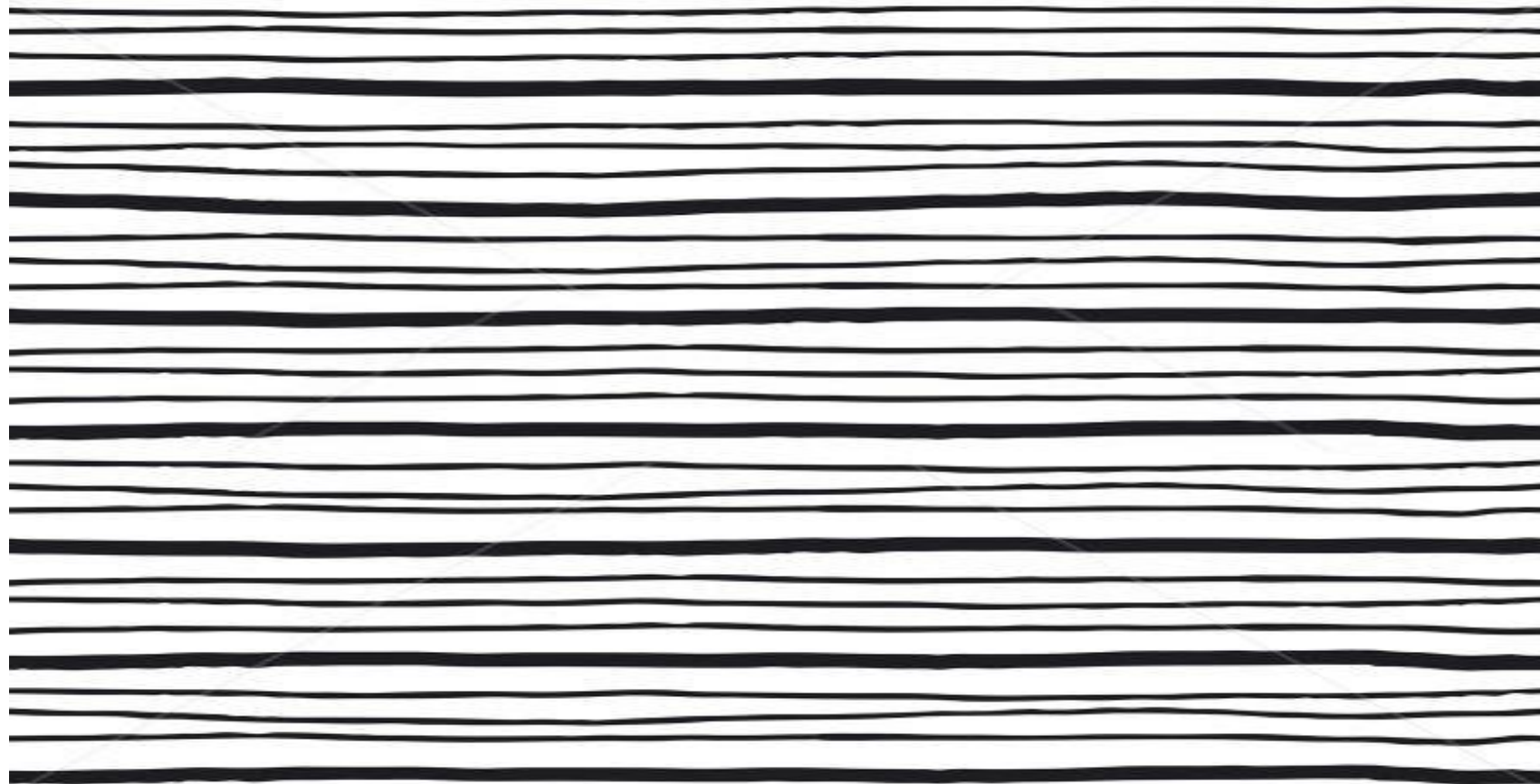
gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

GARIS | TEBAL & TIPIS

-



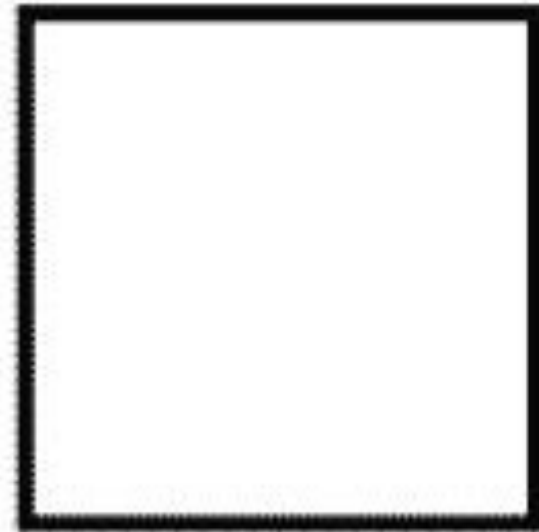
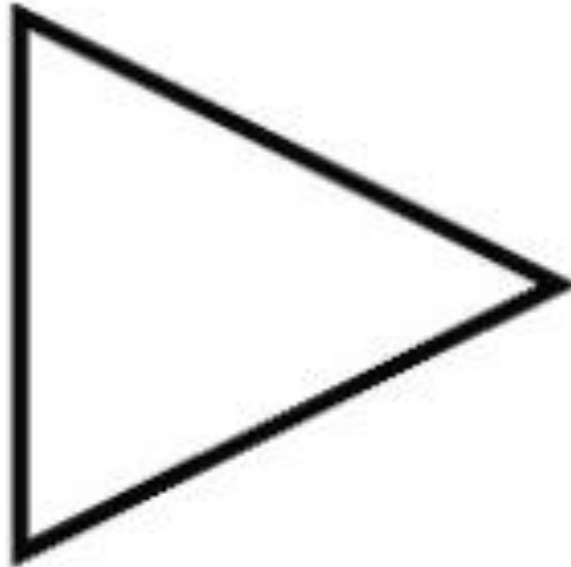
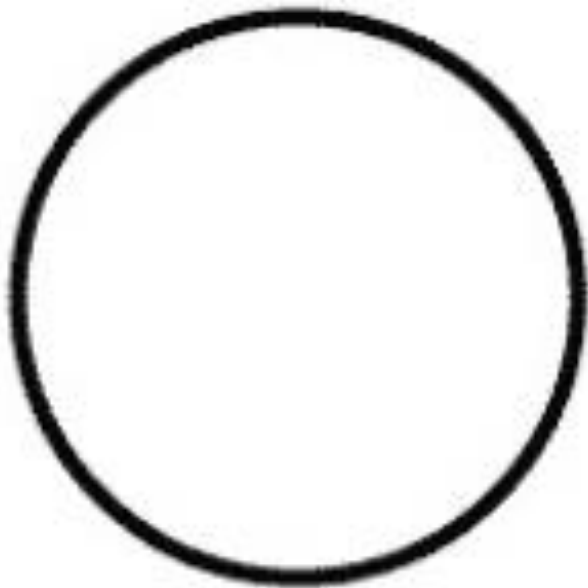
gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / titik, garis dan

bidang

BIDANG |

Bidang adalah garis-garis yang terhubung dan tertutup sehingga membentuk objek dua dimensi. Setiap bentuk terdiri dari garis dan isi. Bentuk merupakan objek awal pembentuk bidang.

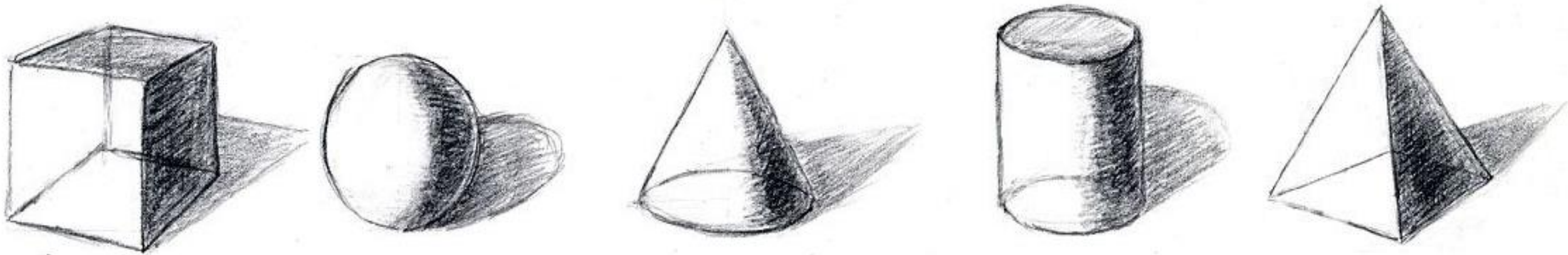


gambar bentuk

## 01 | UNSUR DASAR GAMBAR / bentuk

### BENTUK

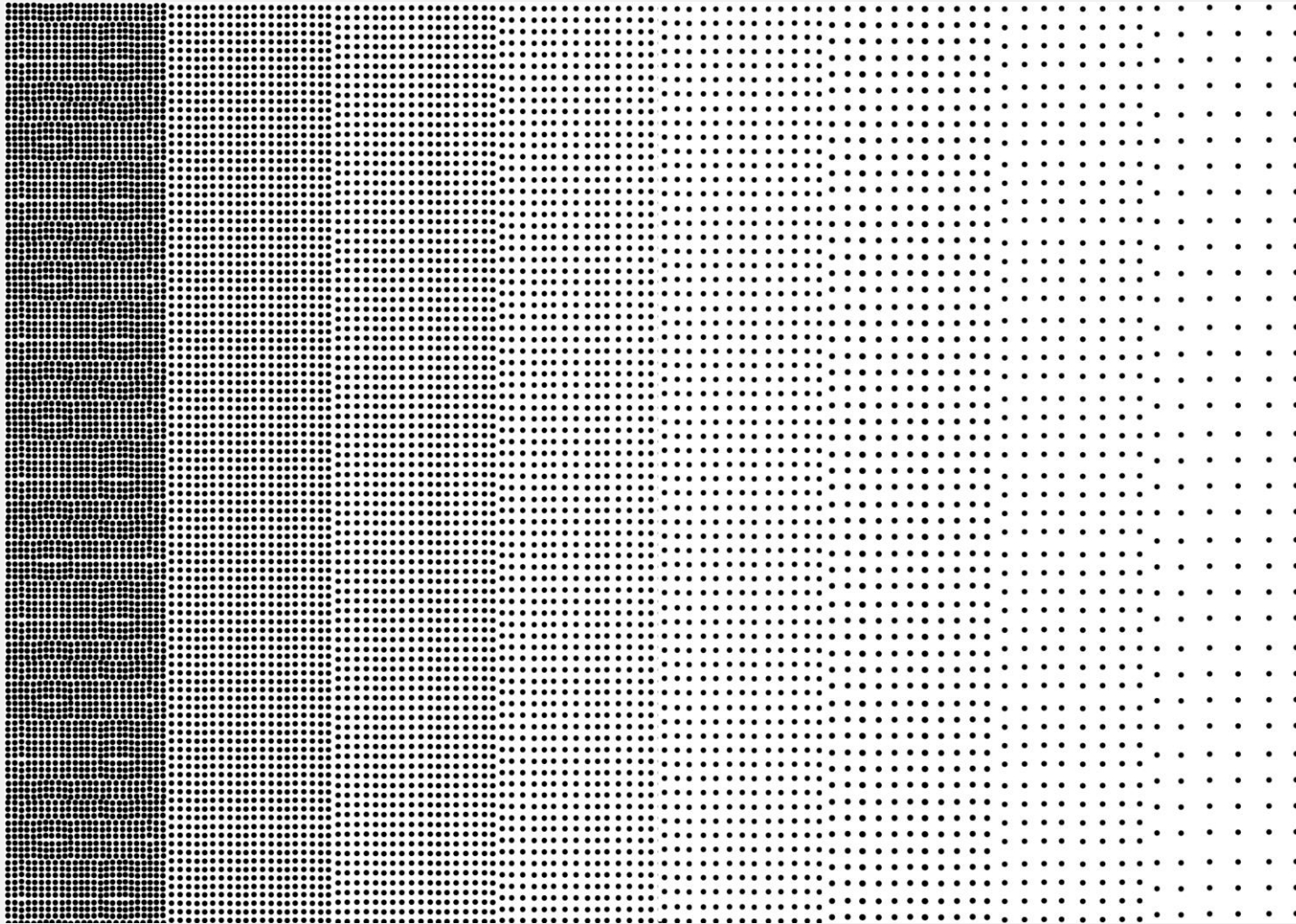
Bentuk adalah garis-garis terhubung dari bidang sehingga membentuk objek tiga dimensi. Kubis terbentuk dari bidang segi empat persegi, silinder dan bola terbentuk dari bidang lingkaran dan seterusnya. Karena sifatnya yang membentuk objek tiga dimensi maka bentuk adalah objek yang mempunyai volume.



gambar bentuk

# 01 | UNSUR DASAR GAMBAR / tugas

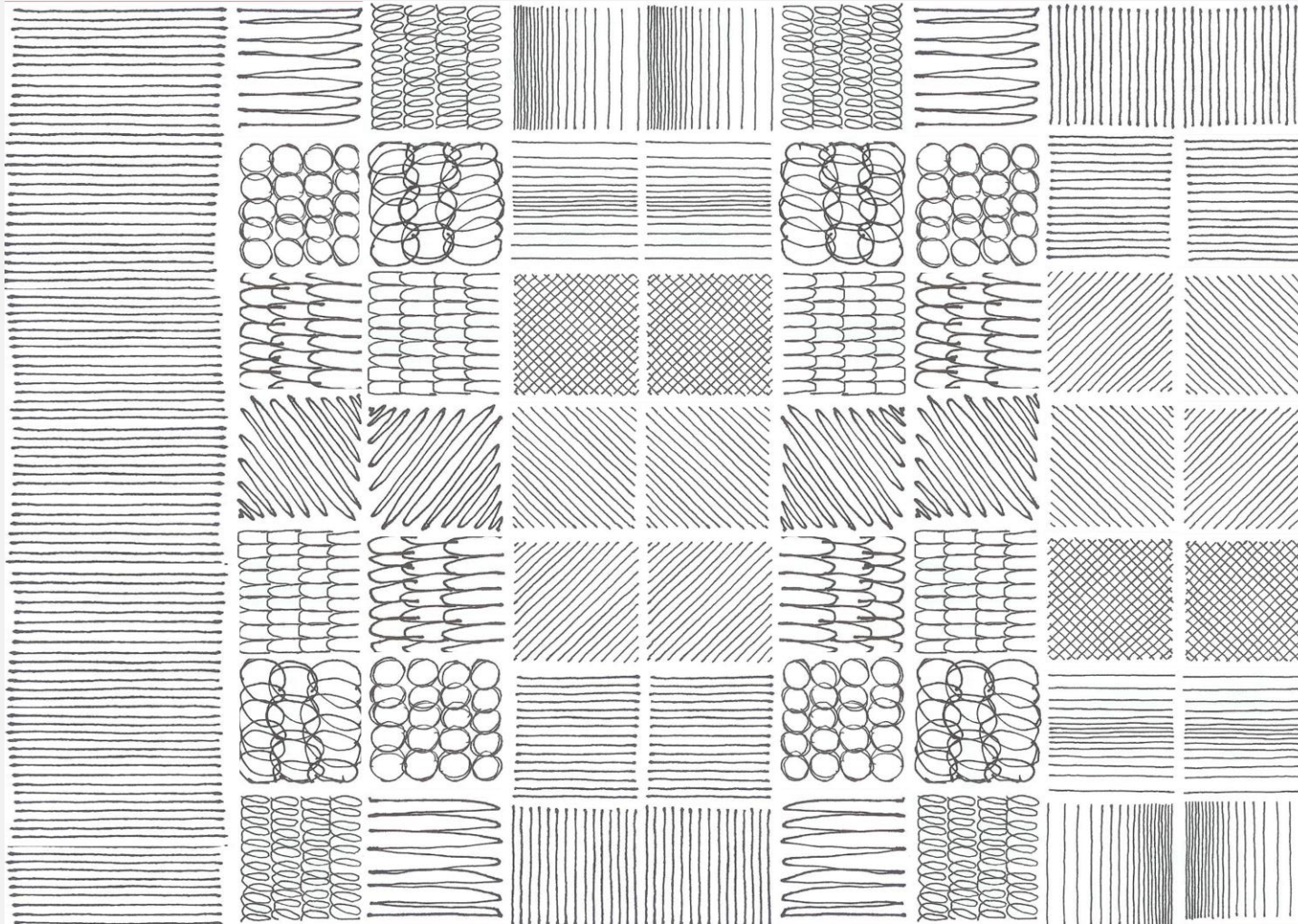
## TUGAS MINGGU 02 | TITIK



gambar bentuk

# 01 | UNSUR DASAR GAMBAR / tugas

## TUGAS MINGGU 02 | GARIS



gambar bentuk

01 | UNSUR DASAR GAMBAR / tugas

TUGAS MINGGU 02 | BIDANG

