

Surat Tugas

Nomor : 00738/B.8.8/ST.PRM/07/2020

Wakil Rektor IV (Bidang Pengembangan dan Kerjasama) Universitas Katolik SOEGIJAPRANATA Semarang, dengan ini memberikan tugas kepada :

Nama : BAYU WIDIANTORO, S.T., M.Sn
Status : Dosen Universitas Katolik Soegijapranata
Tugas : Pemateri dalam Kegiatan Kursus Online "The New Weapon To Hunt : SMARTPHONE"
Waktu : 14 Juli 2020
Tempat: Unika SOEGIJAPRANATA Semarang

Harap melaksanakan tugas dengan sebaik-baiknya dan memberikan laporan setelah melaksanakan tugas.

Semarang, 14 Juli 2020
Wakil Rektor IV

B. DANANG SETIANTO, S.H., LL.M.

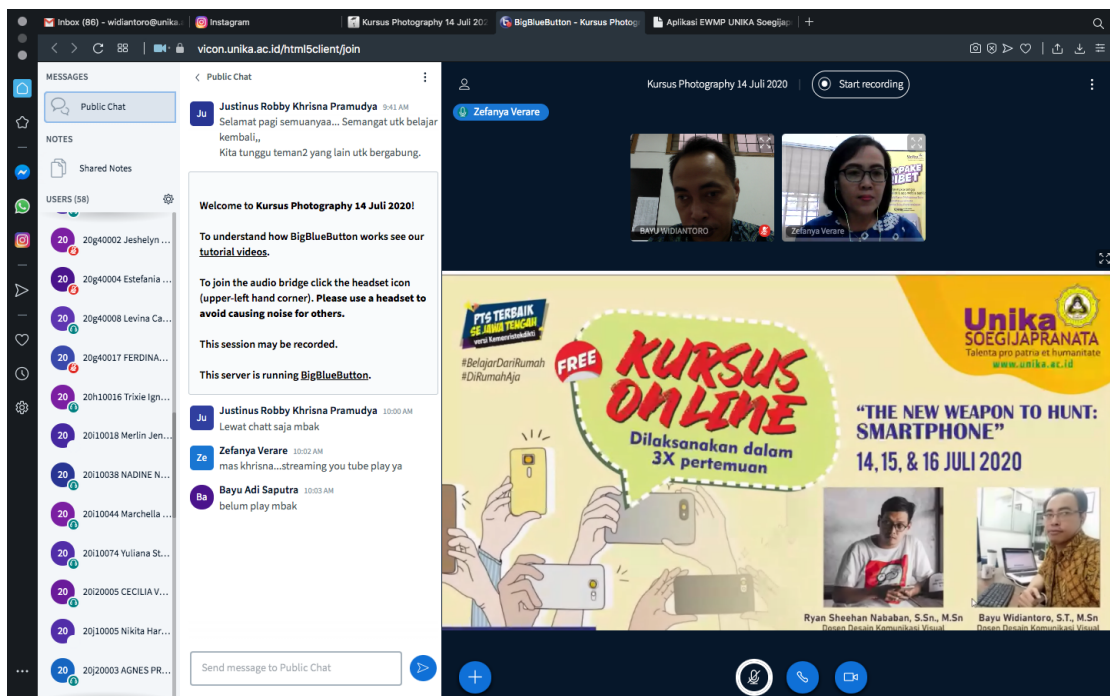
Workshop Fotografi ONLINE
**The New WEAPON for Hunt
: SMARTPHONE (Camera)**

Mengenal Lebih Dalam Senjata Kita
14 Juli 2020

Target sasaran : Mahasiswa Baru Unika Soegijapranata dan masyarakat umum kota Semarang

Link :

<https://vicon.unika.ac.id/playback/presentation/2.0/playback.html?meetingId=493e71fa503575b9b4d6e6e7d1ff8069d70495f5-1594693993809>



- Lokasi sama
- Waktu pemotretan sama
- Mode pemotretan sama

Mengapa gambar berbeda ??



Recorded with BigBlueButton.



☰ Kursus Photography 14 Juli 2020

Latihan di rumah

- Cobalah untuk memotret obyek menarik berupa benda mati yang ada di sekitar anda dengan dimensi antara 10 - 25 cm sebanyak 2 buah
- Gunakan mode setting yang menurut anda nyaman digunakan
- 1 foto di tempat terang
- 1 foto di tempat yang cahayanya lebih redup



Recorded with BigBlueButton.



selamat malam dan semoga sukses ya

R SATRIO BAYUAJI:BAYU

20110027 EDWARD OCTARIAN:untuk mengirim hasil gambarnya dimana?

20f10002 Steven Ardi:hadir

20f10002 Steven Ardi:tidak punya ig saya pak

Zefanya Verare:silakan di capture teman2

20110027 EDWARD OCTARIAN:oke pak terimakasih

20k10013 Eric Christanto:Saya tdk ada ig pak

20g40017 FERDINANDUS ANDREW:pak bayu bisa ke slide prosedur fotonya?

20k10013 Eric Christanto:Facebook

20f10002 Steven Ardi:saya juga ga punya facebook

Knowing Your Weapon

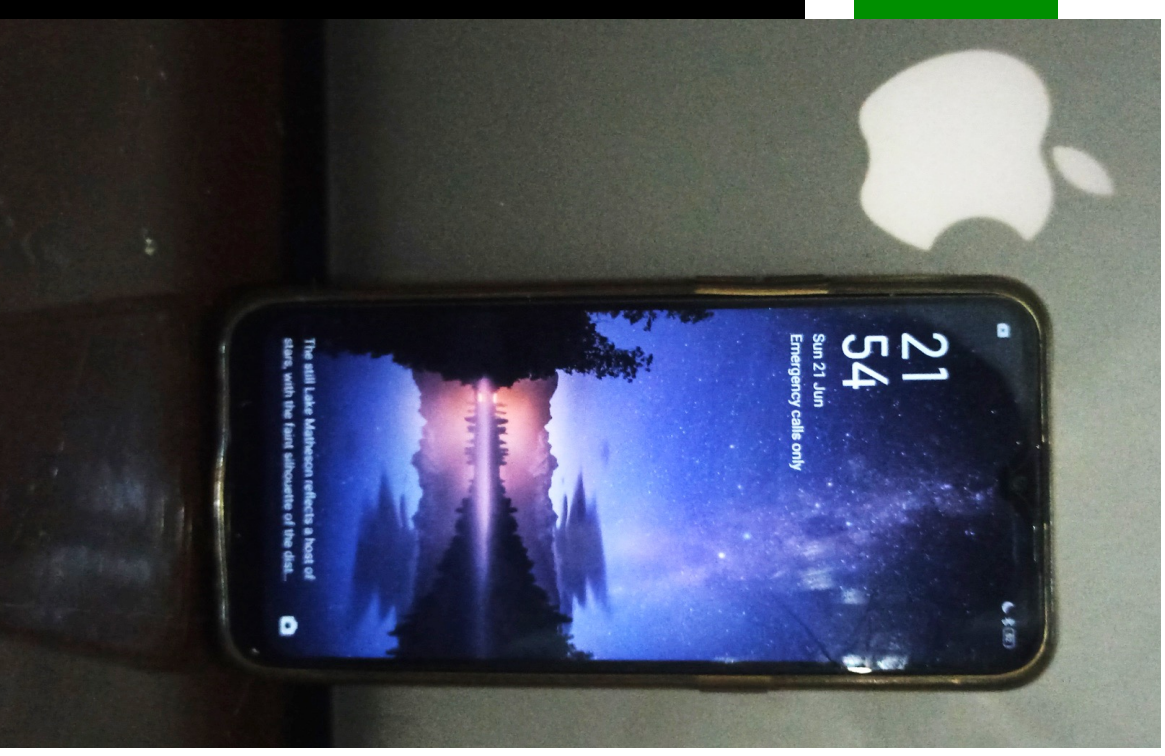
Workshop Fotografi Online

Hari 1 :

Mengenal lebih dalam “Senjata” kita

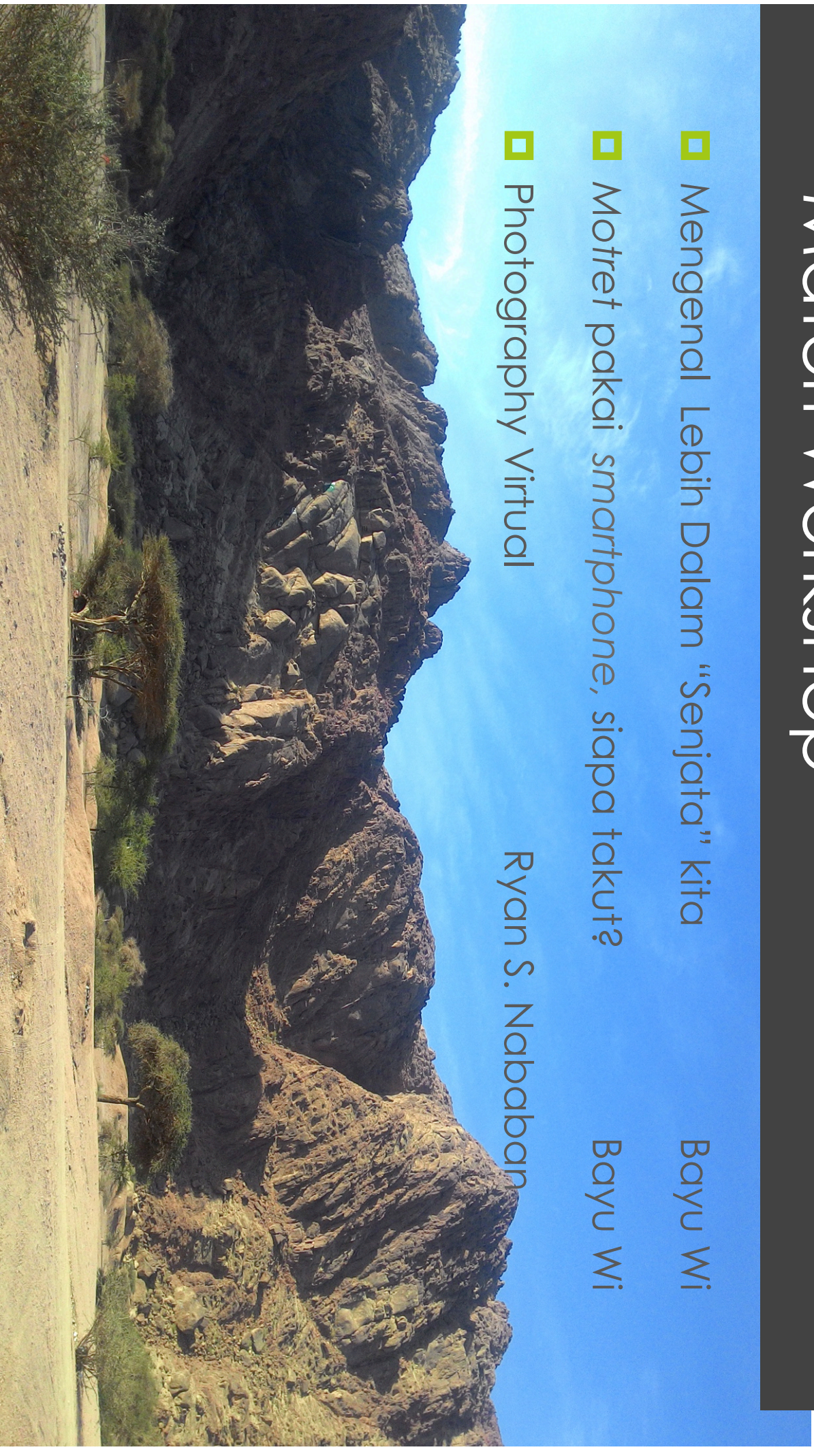
Bayu Widiantoro

Unika Soegijapranata, 14 Juli 2020



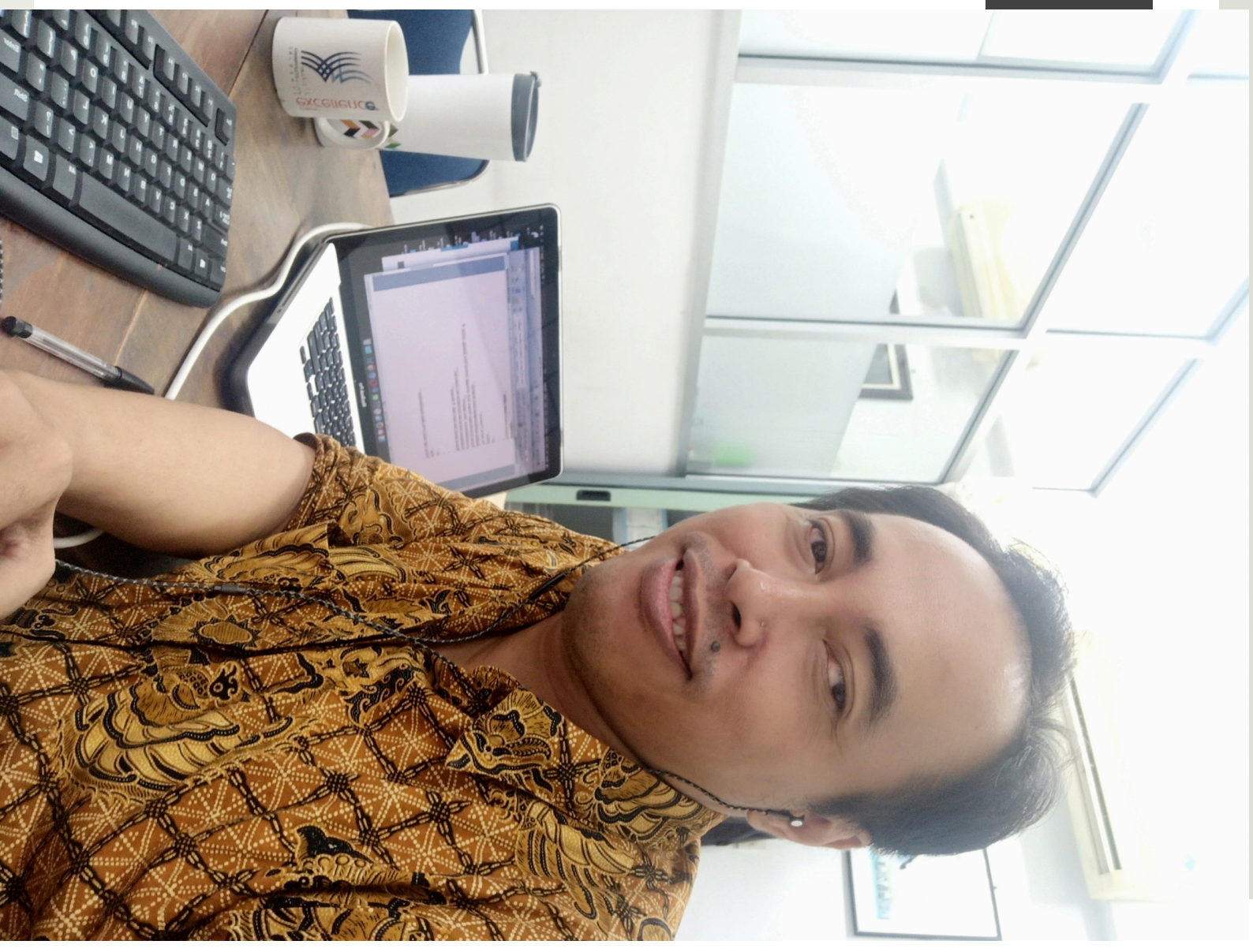
Materi Workshop

- ▣ Mengenal Lebih Dalam “Senjata” kita Bayu Wi
- ▣ Motret pakai *smartphone*, siapa takut? Bayu Wi
- ▣ Photography Virtual Ryan S. Nababan

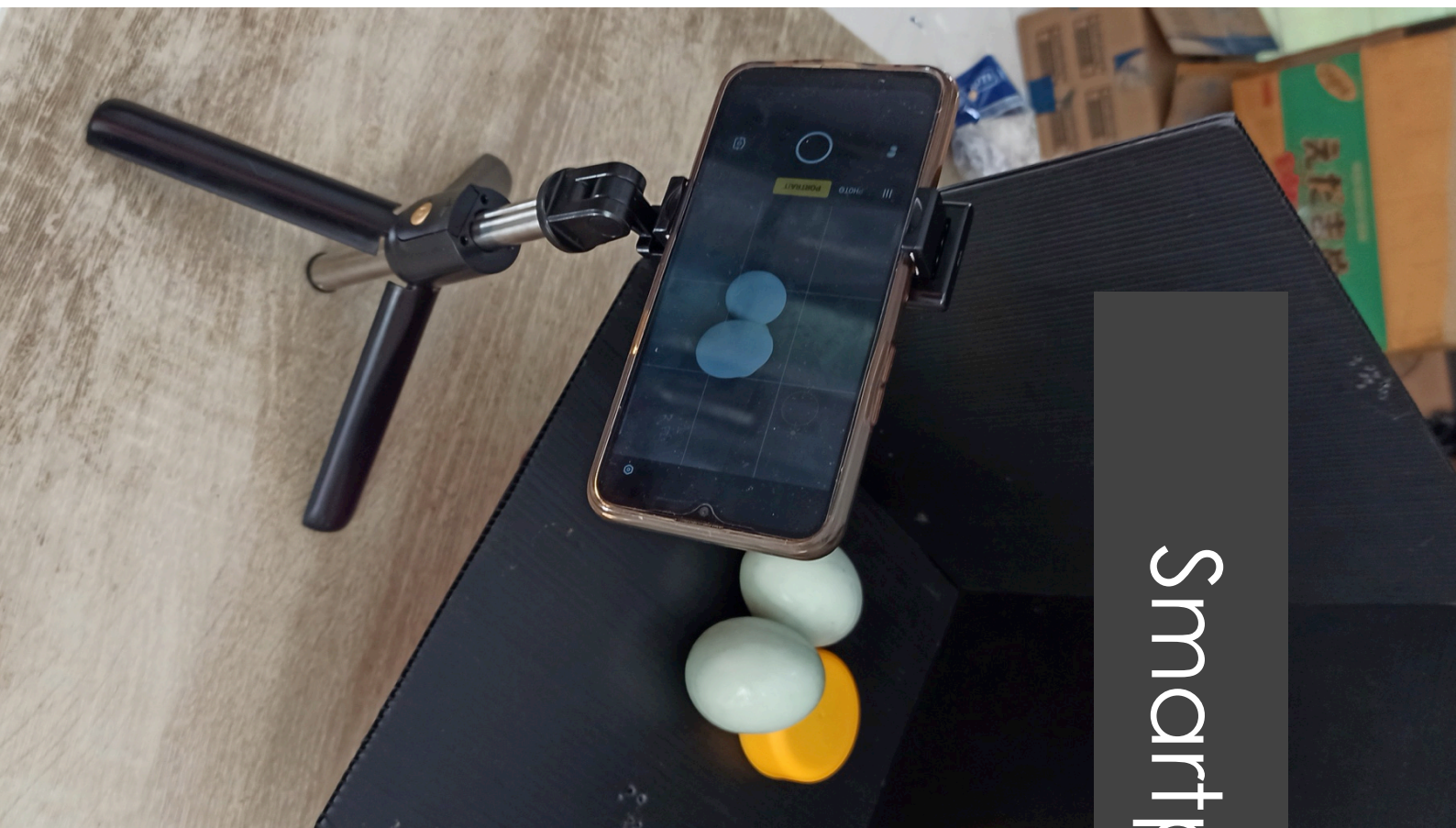


biodata

- ▣ Bayu Widiantoro
- ▣ Mengajar di DKV
- ▣ Unika Soegijapranata
- ▣ Mengajar Mata kuliah yang terkait dengan **Design Thinking** termasuk Fotografi
- ▣ *Be a creative people*



Smartphone



Telepon genggam yang bisa untuk mrmotret

Kamera yang bisa digunakan untuk berbicara jarak jauh

Perangkat pengolah data kecil yang serba bisa

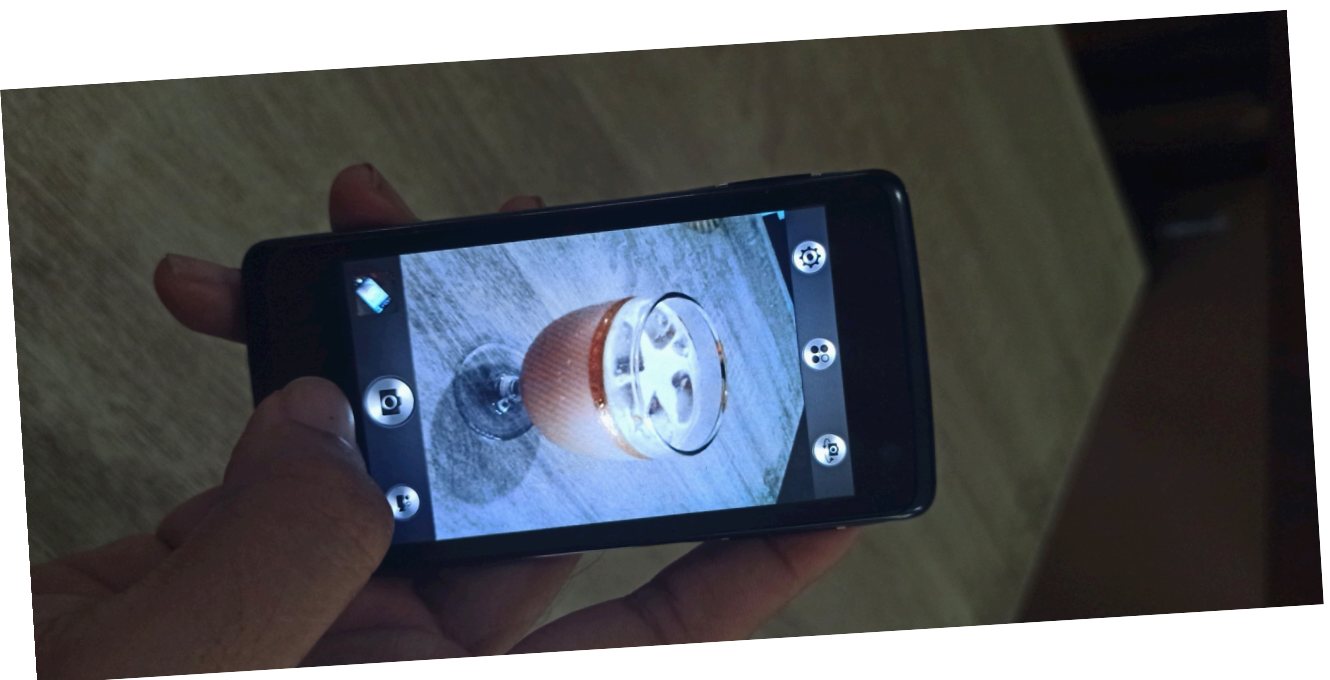
???



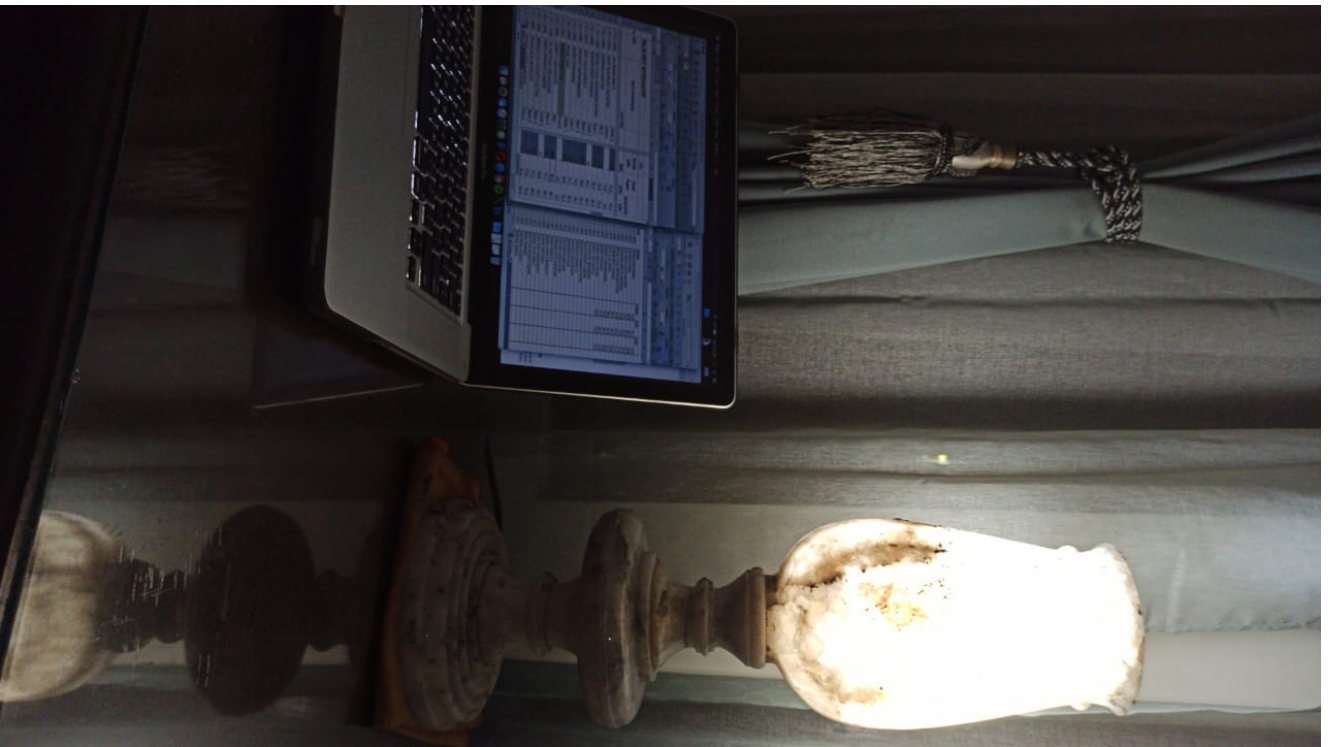
❑ Real Camera

❑ Or

❑ Smartphone Camera



- sudah sampai dimana mengeksplor kemampuan kamera smartphone yang dipegang saat ini?



❑ Lokasi sama

❑ Waktu pemotretan sama

❑ Mode pemotretan sama

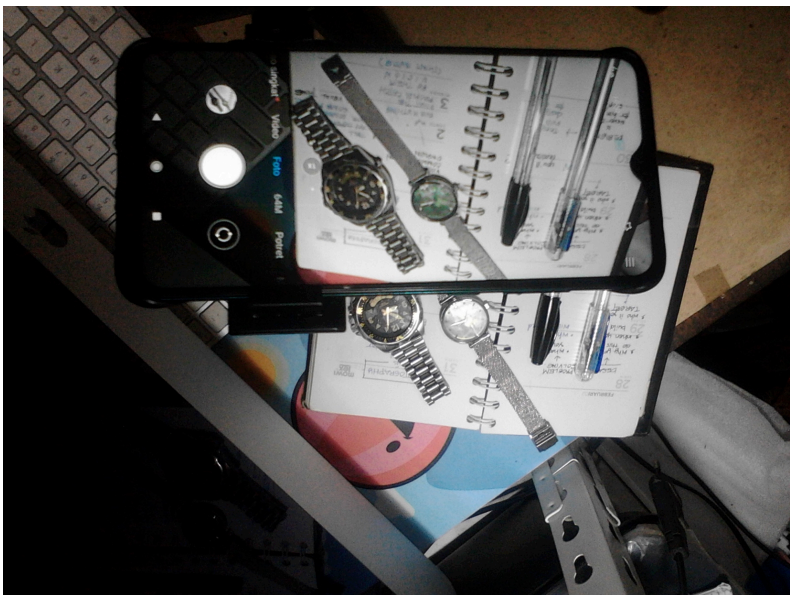
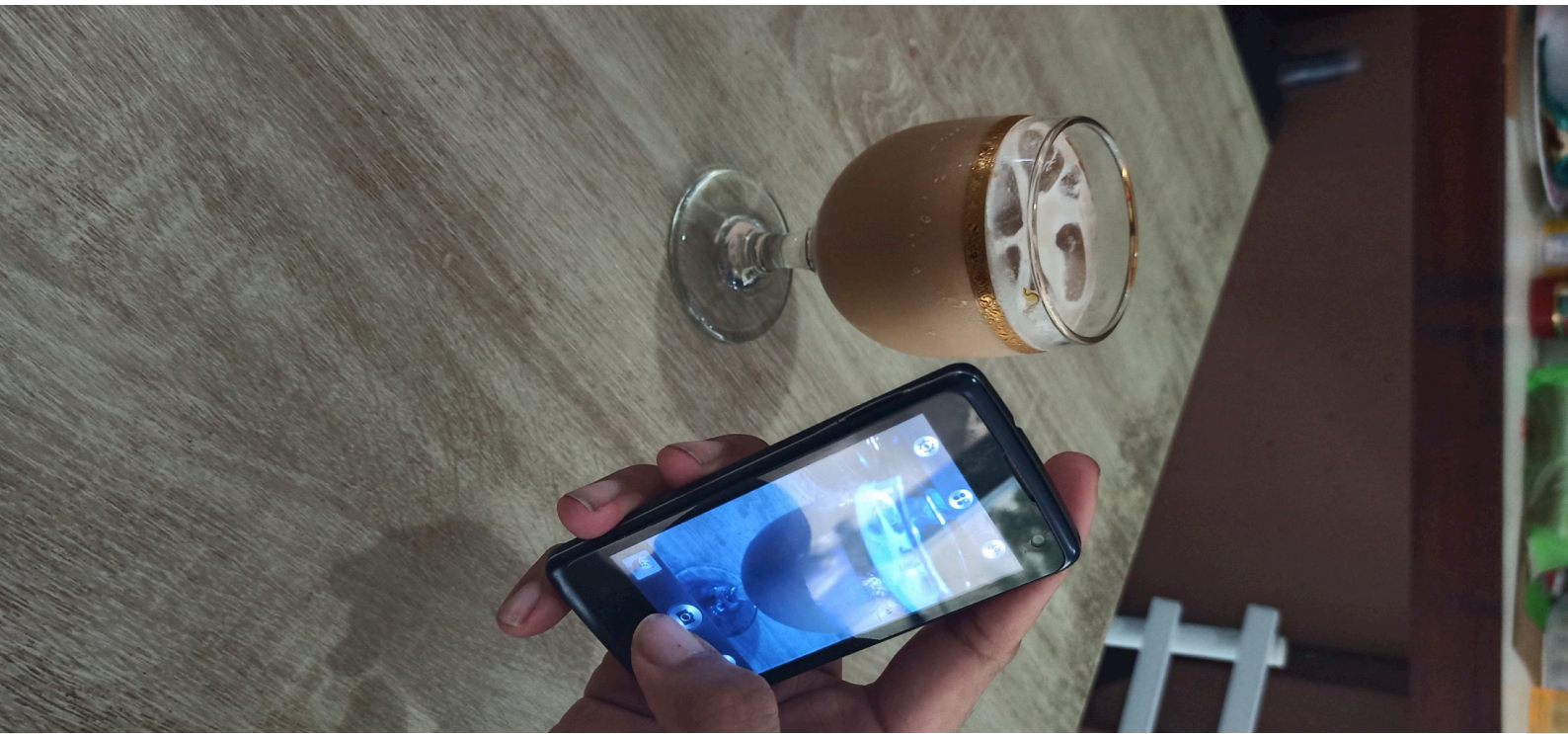
Mengapa gambar berbeda ??



Perhatikan smartphone yang anda pegang

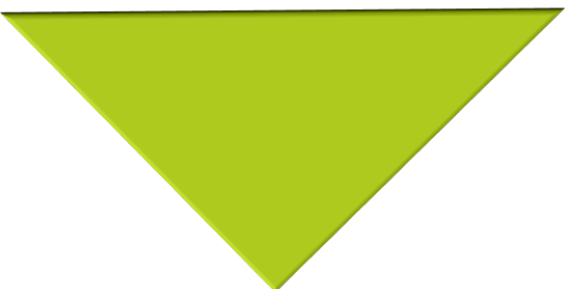
- ▣ Ada pengaturan apa saja di dalamnya
- ▣ Ada mode apa saja yang ada di dalamnya
- ▣ Seberapa besar ketajaman gambar yang bisa diperoleh
- ▣ Sebatas mana tingkat penerangan yang dapat ditangkap oleh sensor di dalamnya





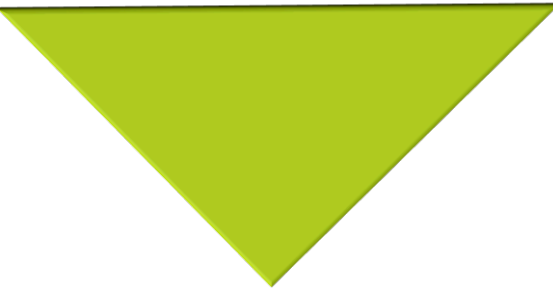
Yang sering latihan digunakan

- ❑ Lampu
- ❑ Mode HD
- ❑ Mode mempercantik
- ❑ Zoom in hingga mentog



- ❑ Gambar tidak natural
- ❑ Gambar kehilangan kesan kedalaman
- ❑ Kehilangan momen yang sebenarnya
- ❑ Gambar pecah

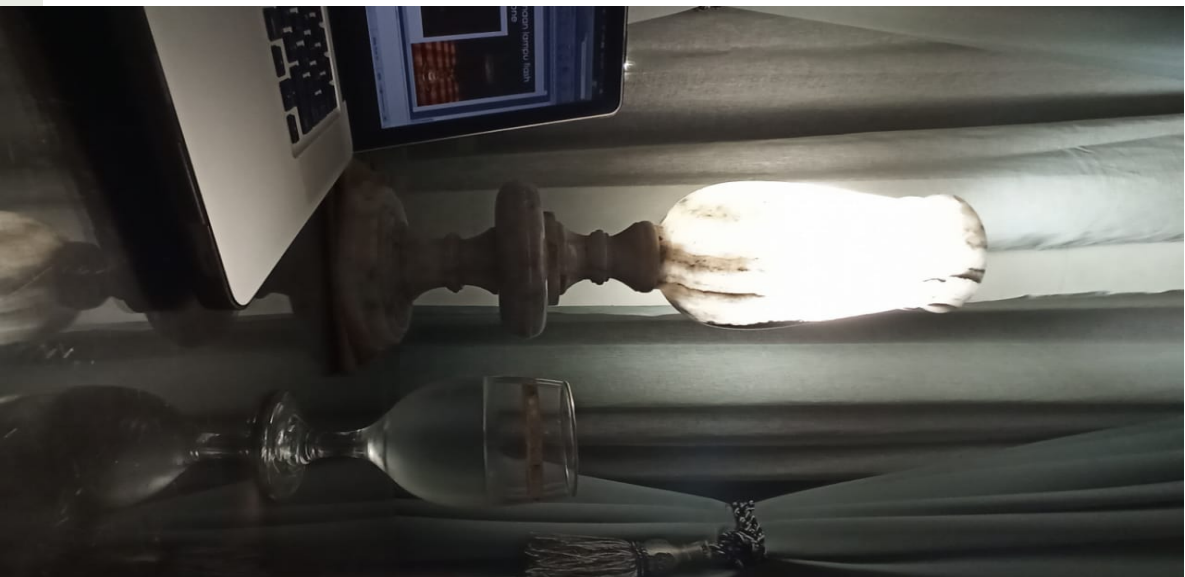
Yang sering dicuekin/ ditinggalkan

- ❑ Mendekat ke obyek foto
 - ❑ Bergeser dari lokasi berdiri awal
 - ❑ Menyalakan Grid
 - ❑ Mengubah setting dari mode mudah
- 
- ❑ Lebih memilih digital zoom
 - ❑ Sudut terbaik sering terabaikan
 - ❑ Foto menjadi kurang nyaman saat dilihat
 - ❑ Gambar terbaik kadang terlewat

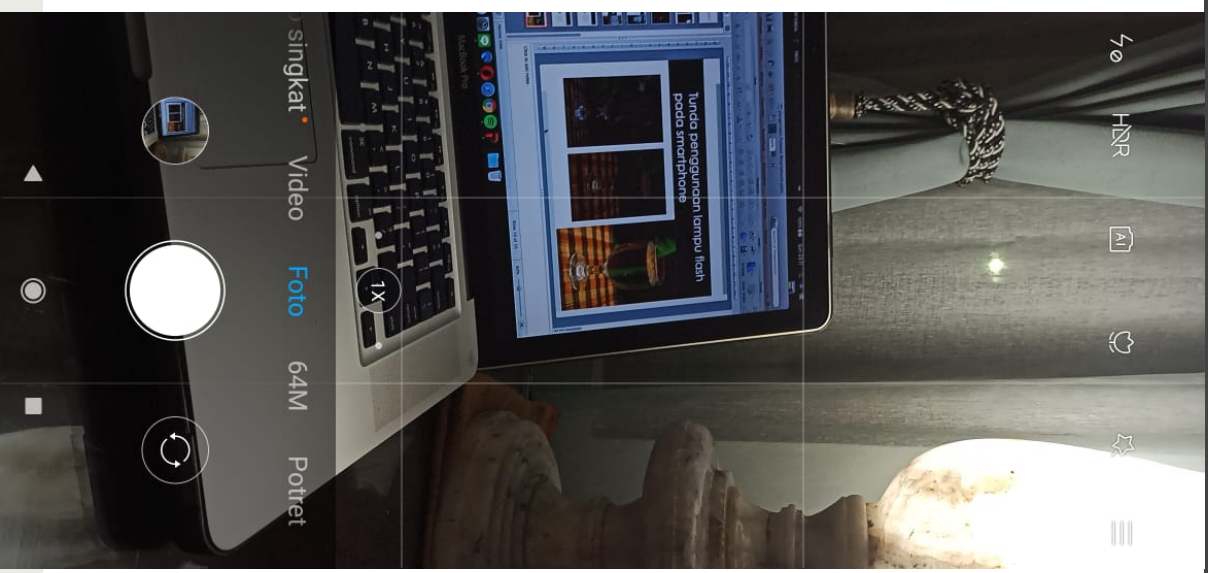
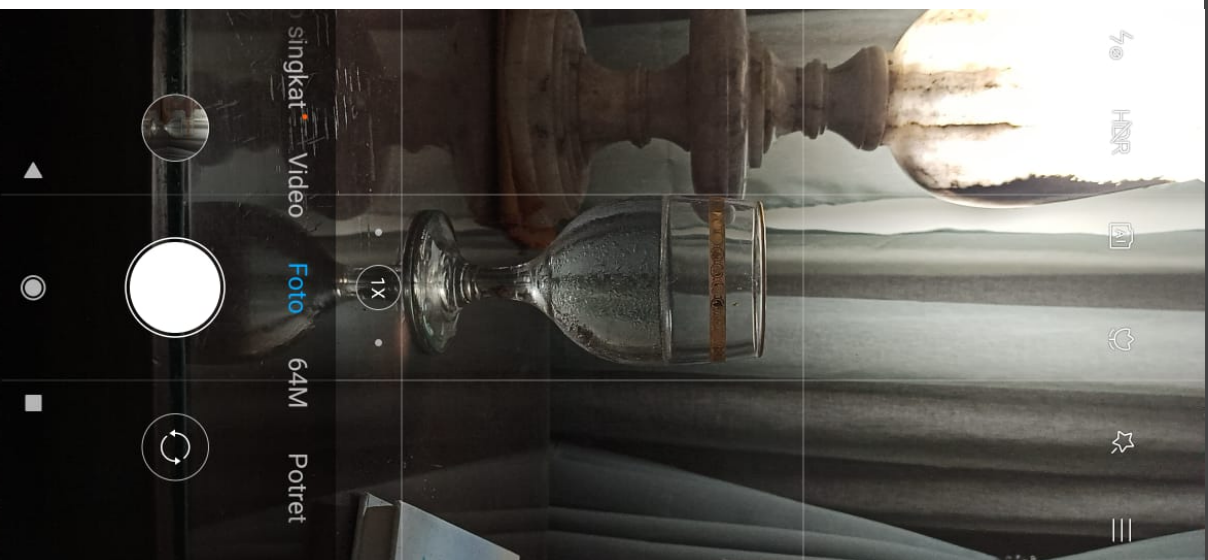
Tunda penggunaan lampu flash pada smartphome

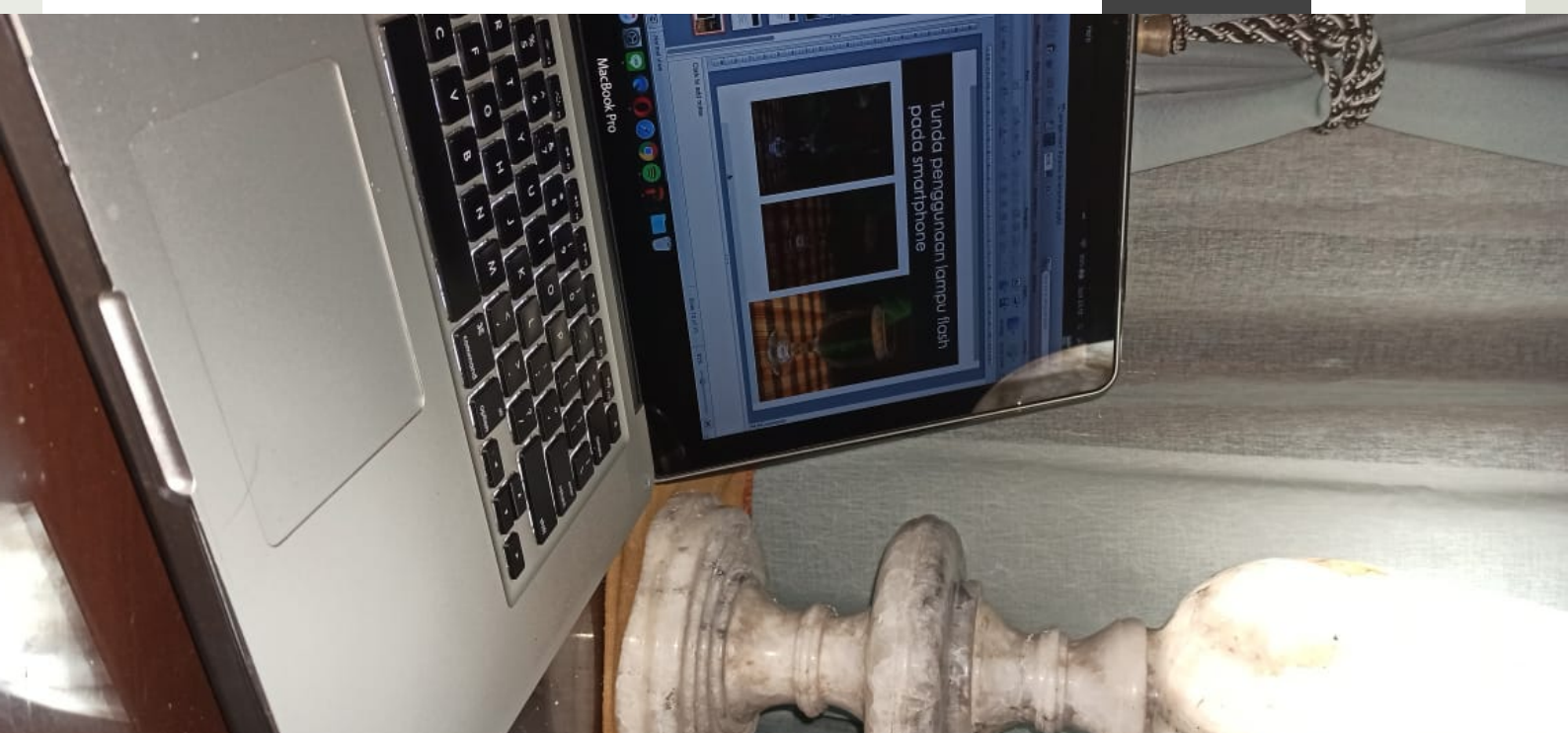
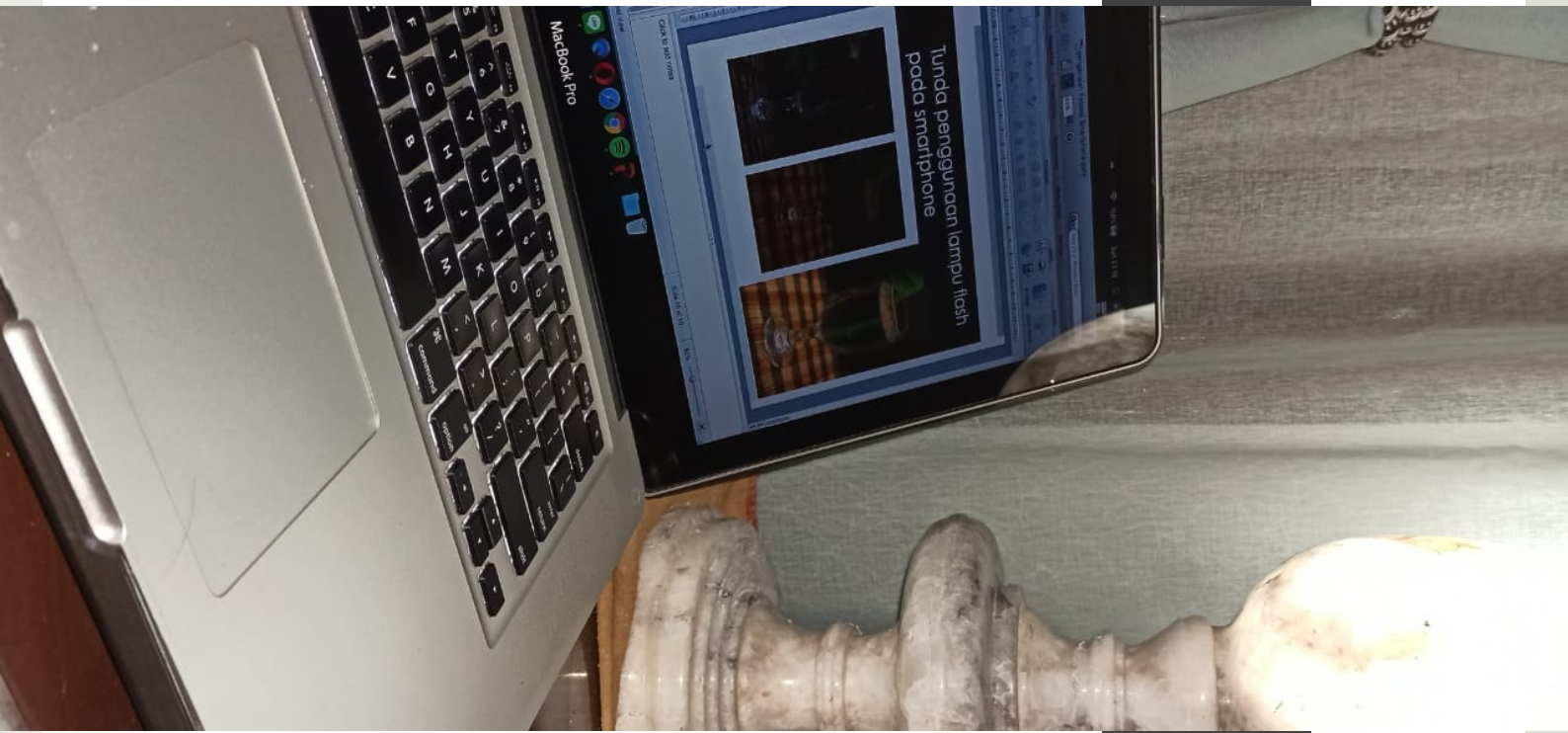


Tunda penggunaan lampu flash pada smartphoone

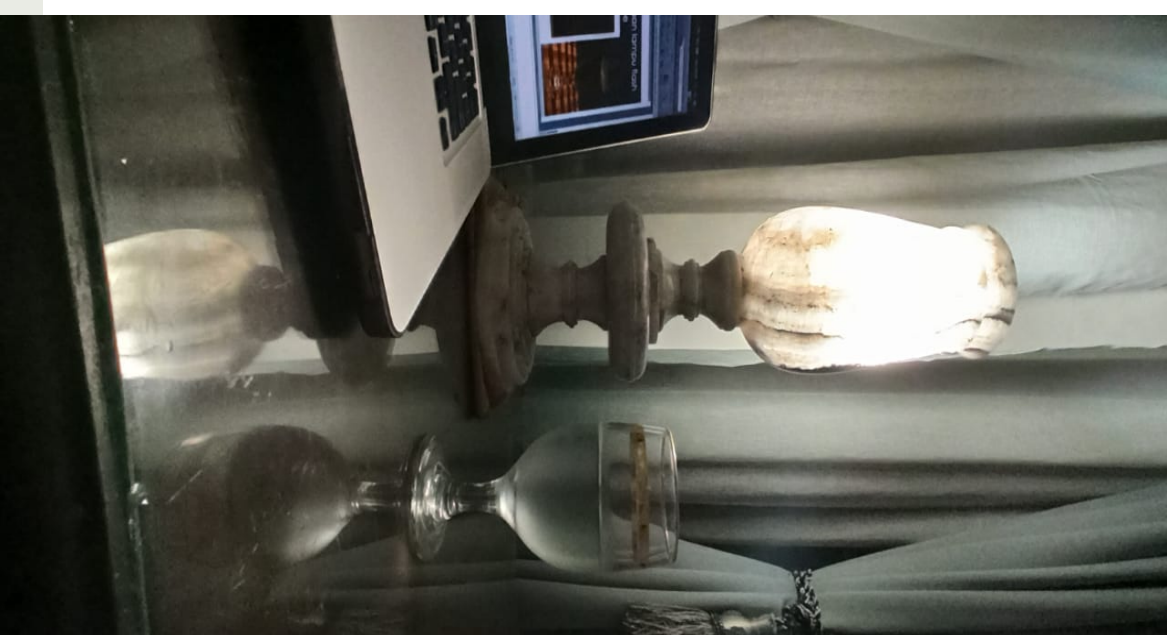


Nyalakan grid dan pastikan mengikuti patokan





Perhatikan titik mana yang akan digunakan sebagai dasar pencahayaan



Pahami dampak perbedaan megapixel

Megapixel kecil tidak berarti akan selalu lebih buruk.

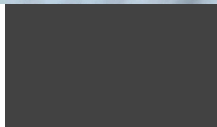
Hal ini akan sangat tergantung pada keahlian dari pemegang alatnya

Bisa disikapi dengan menggunakan permainan warna background





OPPO A1k



OPPO A1k



OPPO A1k



OPPO A1k

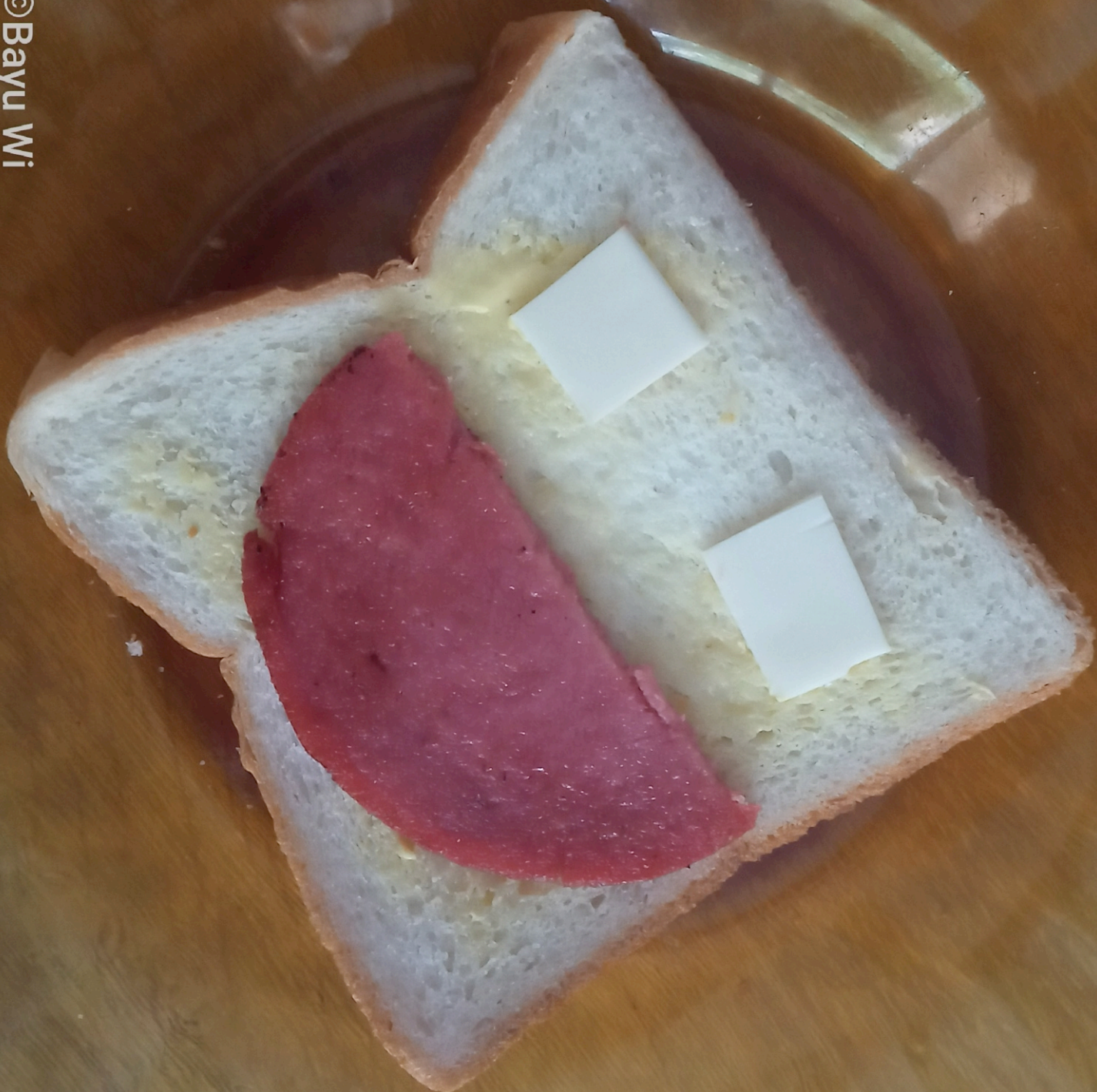


2020/6/13 07:08

Kenali
perubahan
setting
mode
pemotretan
pada
kamera
smartphone

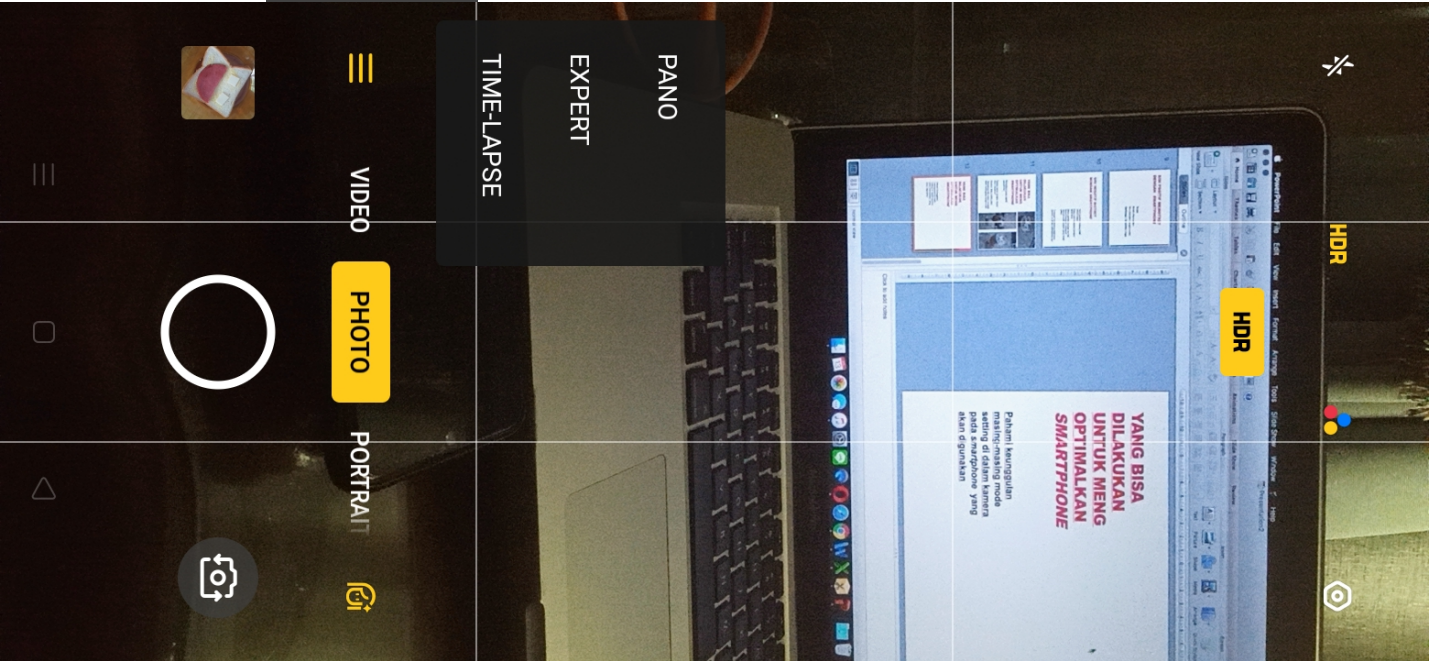
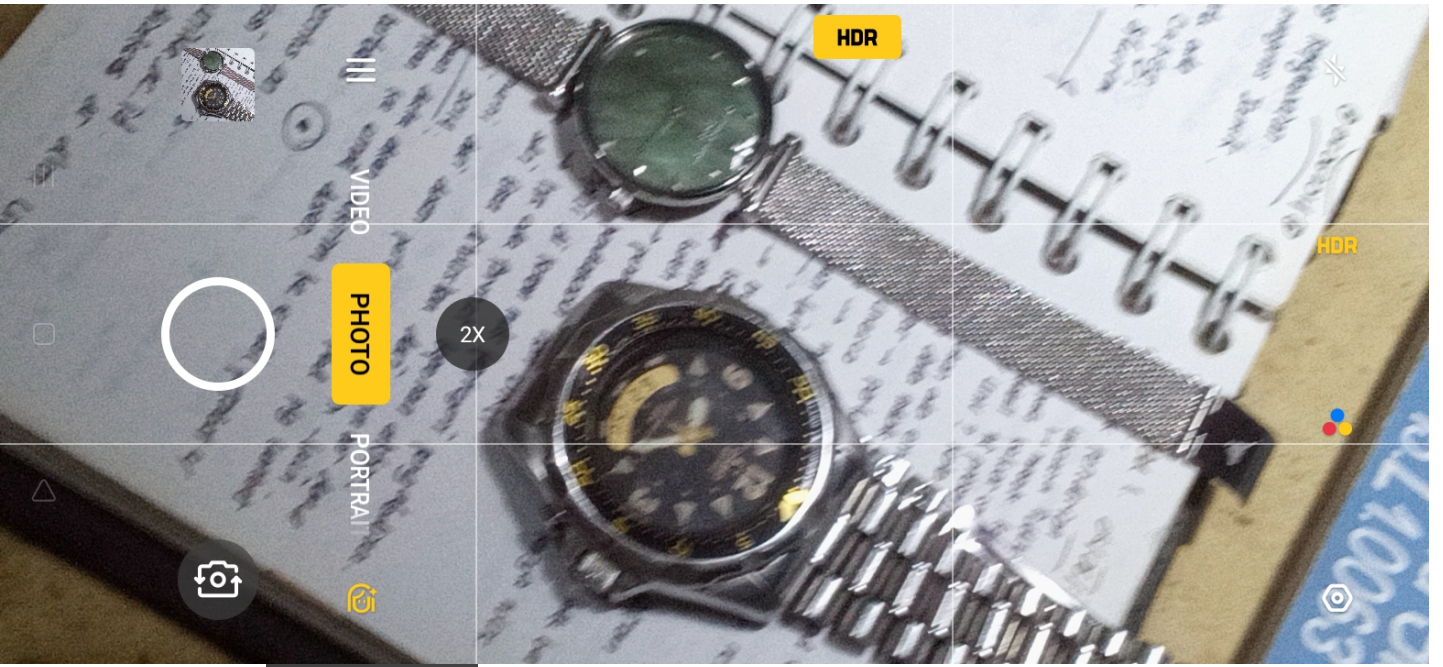


OPPO A1k · ©Bayu Wi



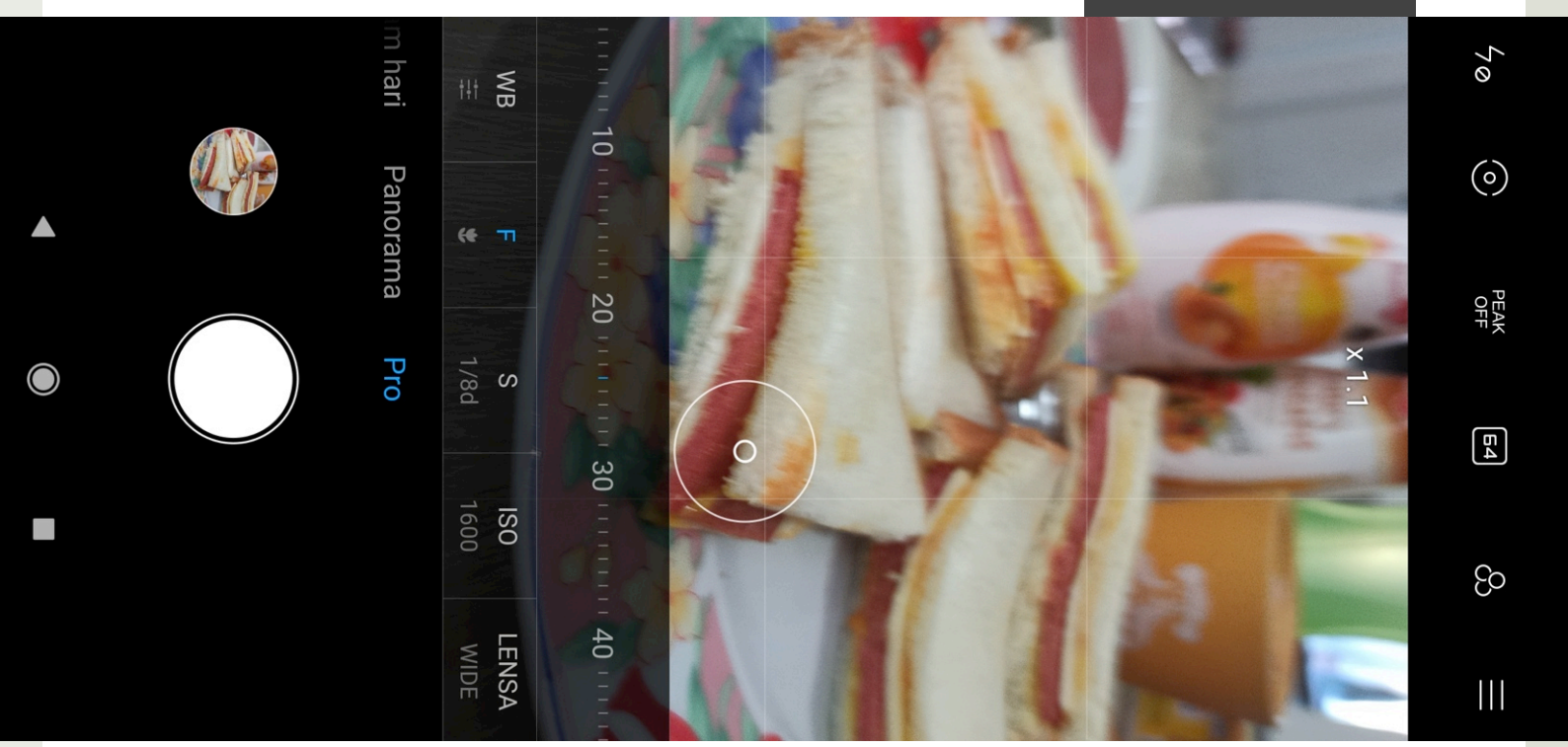




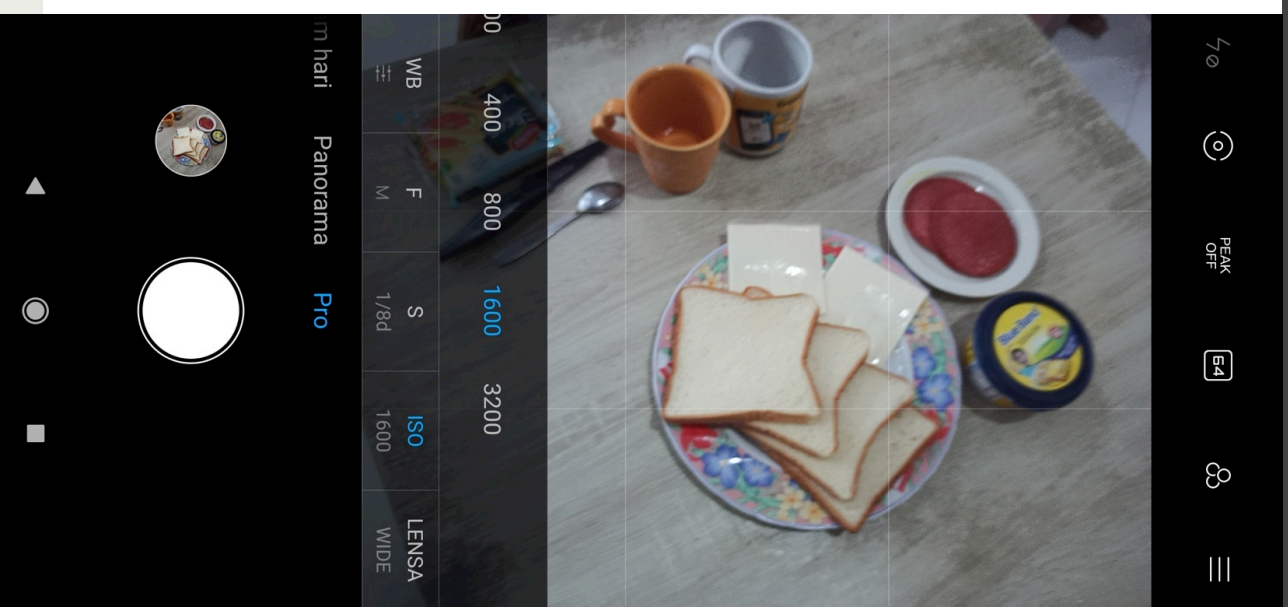
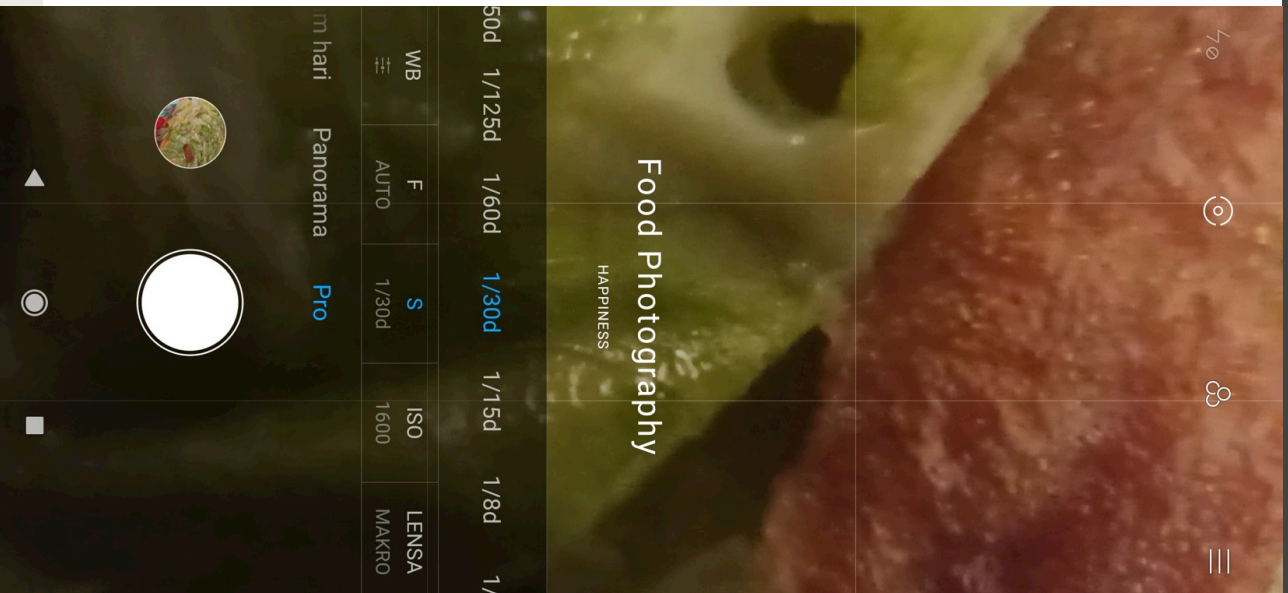
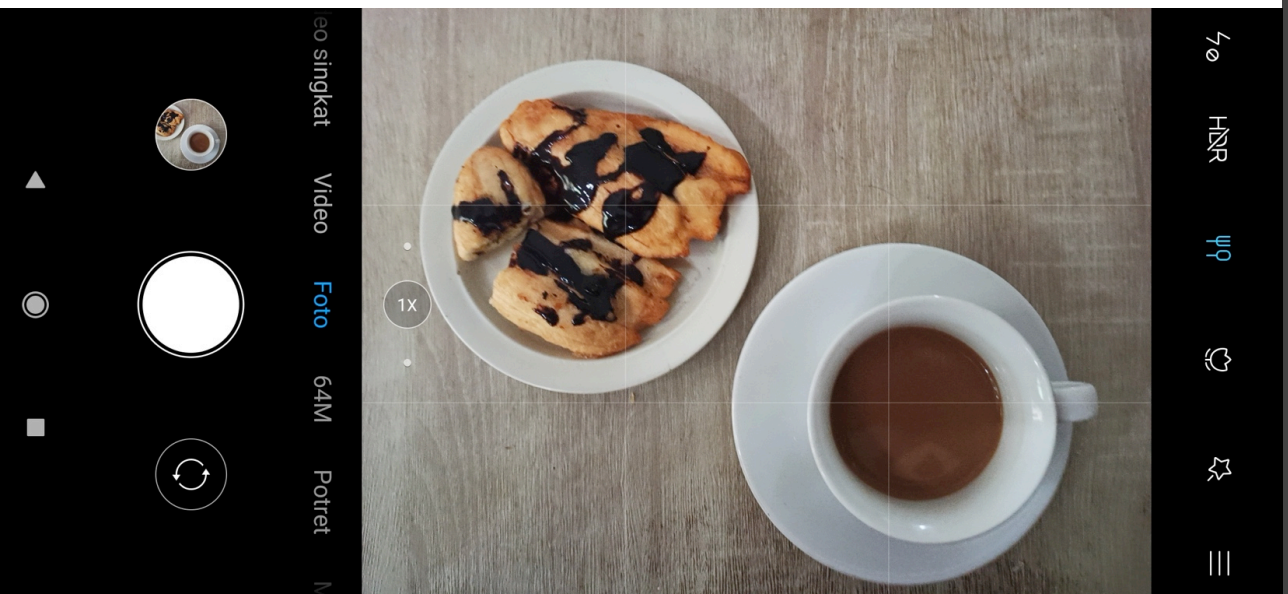


Kenali dampak perubahan setting

- ▣ WB : White Balance
- ▣ ISO
- ▣ EV : evaluating (light)
- ▣ F ' AF
- ▣ Speed / Exposure



Setting di dalam kamera smartphone



Adakah bagian kamera
smartphone anda yang masih
belum anda pahami fungsinya?....



Do Not

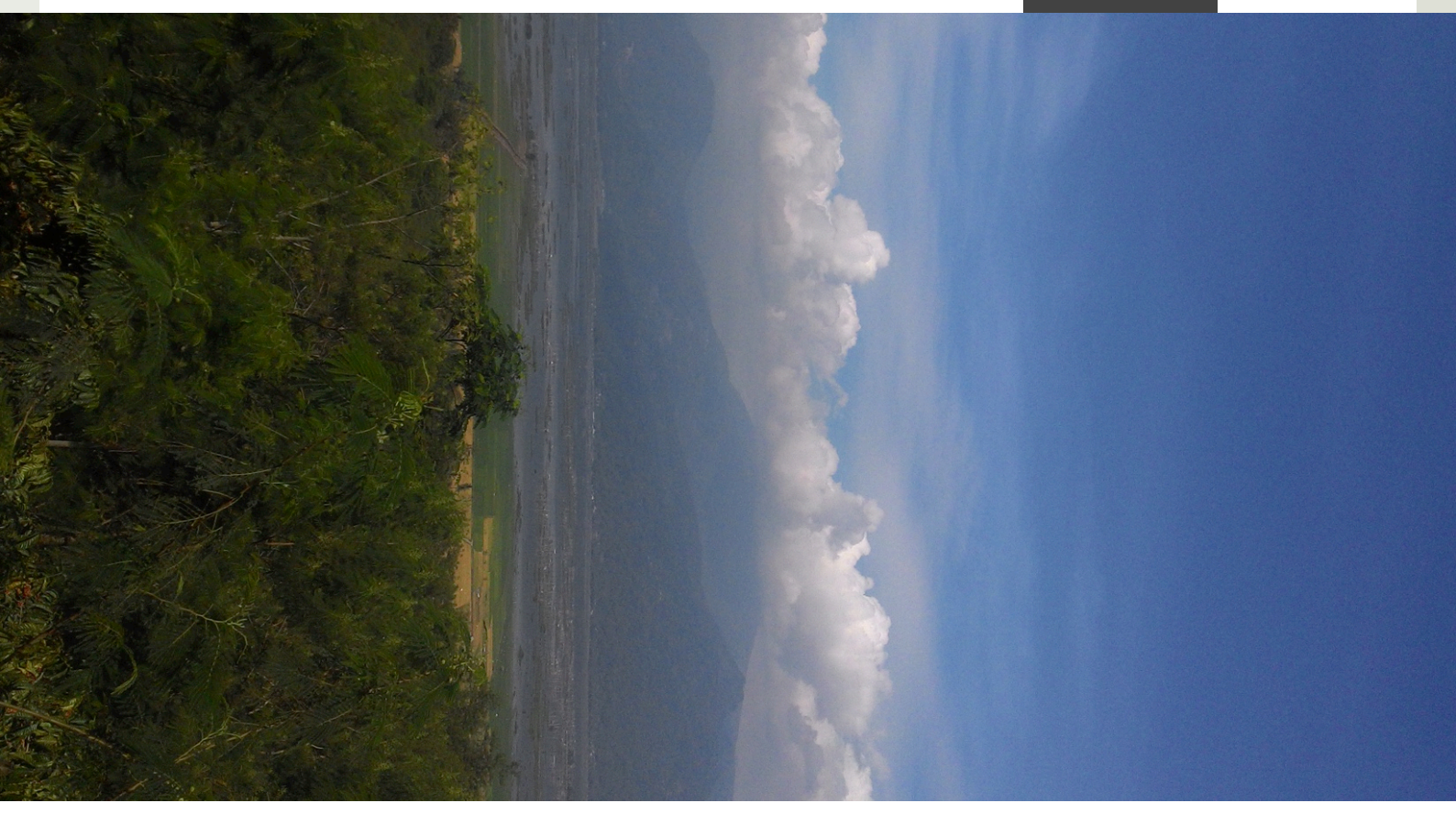
- ▣ Zoom In berlebihan
- ▣ Menggunakan ISO tinggi saat kondisi gelap
- ▣ Merasa nyaman dengan posisi yang sama saat memotret

Kecuali KEPEEEEEETTTT...



Latihan di rumah

- ▣ Cobalah untuk memotret obyek menarik berupa benda mati yang ada di sekitar anda dengan dimensi antara 10 – 25 cm sebanyak 2 buah
- ▣ Gunakan mode setting yang menurut anda nyaman digunakan
- ▣ 1 foto di tempat terang
- ▣ 1 foto di tempat yang cahayanya lebih redup

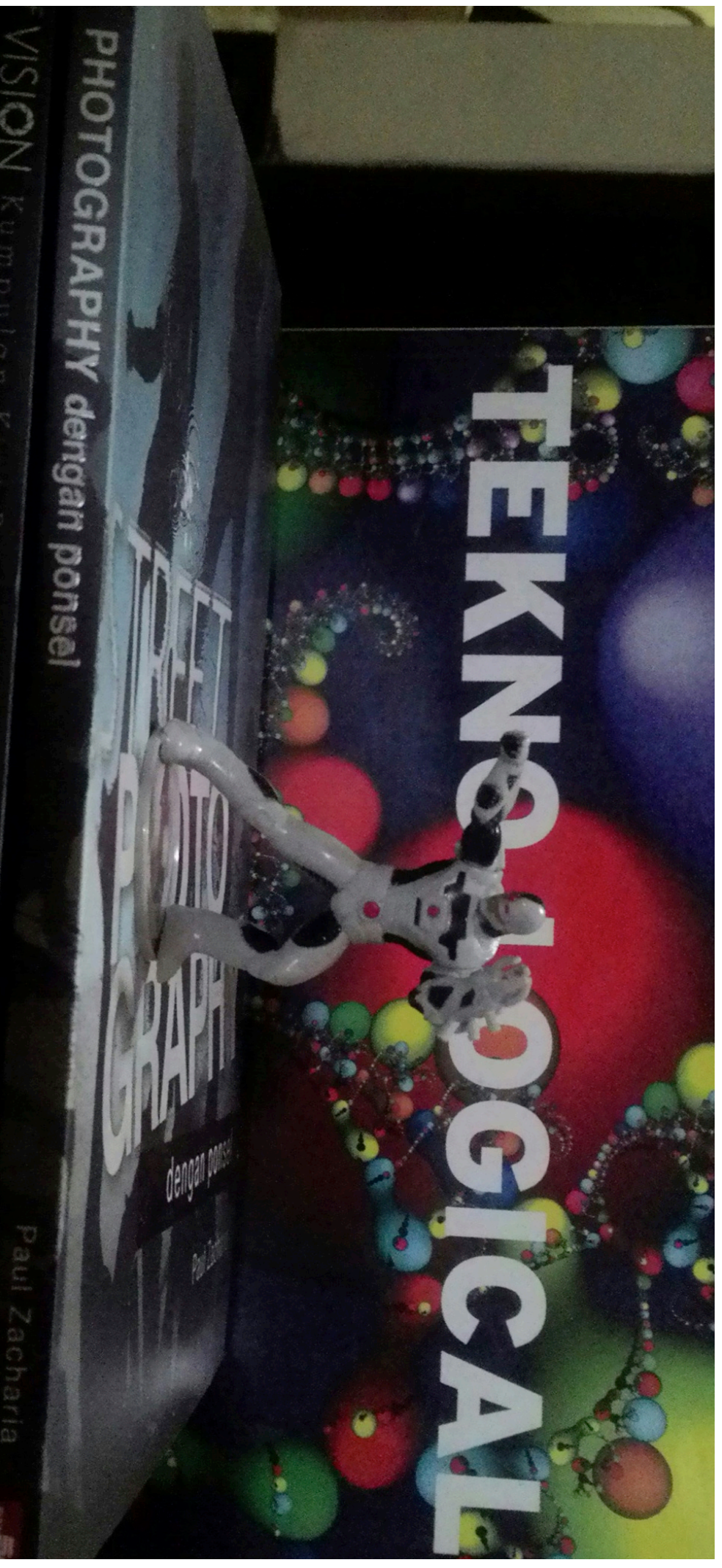


Latihan di rumah

Uplod foto ke IG anda dan

Berikan tagar :

- ▣ #WSFotoSmartphone
- ▣ #WSUnikaSoegijapranata
- ▣ #dkvunika
- ▣ #UnikaMenyapa
- ▣ #WSUnika20200714



Sampai jumpa besok pagi
dan selamat mengeksplor
smartphonanya