

Canon

INSPIIC [S]



Printer Kamera Instan
Buku Petunjuk Pengguna

INFORMASI KESELAMATAN	P3
IKHTISAR	P4
Barang yang Disediakan	
Fitur Produk	
PENYETELAN	P5-8
Pengisian	
Memuatkan Kertas	
Memori Eksternal	
PENGOPERASIAN	P9-15
Daya ON/OFF (HIDUP/MATI)	
Mengambil Foto	
Viewfinder	
Cermin Selfie	
Lampu Kilat dan Cahaya Pengisi	
Rasio Aspek	
Mencetak dan cetak ulang	
Pemotretan Jarak Jauh	
Suara Kamera	
Indikator LED	
Pemecahan Masalah	
SPESIFIKASI	P16
MENGINSTAL APLIKASI	P17-18
MELAKUKAN PAIRING PERANGKAT SELULER & PRINTER KAMERA INSTAN	P19-23
Android Pairing	
iOS Pairing	
Android Pairing (dengan NFC)	
ANTARMUKA PENGGUNA	P24-33
Home Screen (Layar Beranda)	
Menu Utama	
Kamera Ponsel Cerdas	
Galeri Foto	
Mencetak Foto	
Menyunting Foto	
Menggunakan Tile Print	
Menggunakan Collage Print	
Berbagi Foto	
Menyimpan Foto	
Mengirim ke Aplikasi Mini Print	

INFORMASI KESELAMATAN

BACA SEBELUM MENGGUNAKAN

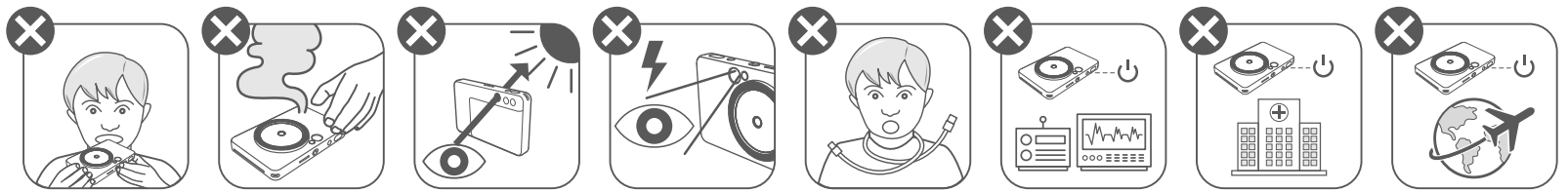
Harap membaca petunjuk dan tindakan pencegahan untuk keselamatan berikut ini sebelum menggunakan Printer.

Untuk informasi kepengaturan dan keselamatan tambahan, rujuk ke lembar informasi Peraturan dan Jaminan yang disertakan dalam isi kemasan Anda.

RMN: PP2001

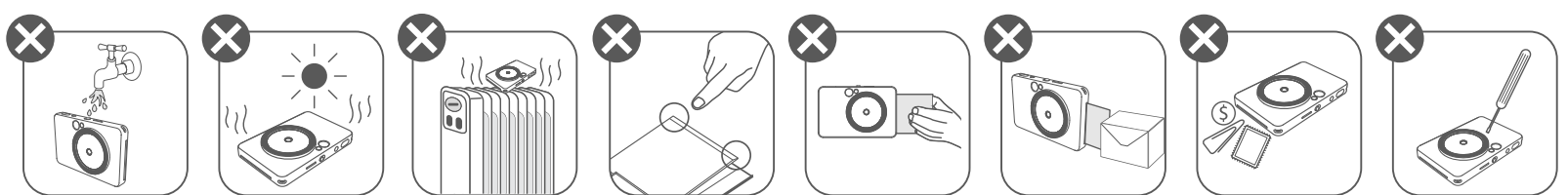
Nomor Identifikasi Model Resmi ditetapkan untuk tujuan identifikasi pengaturan.

WASPADA



- Jauhkan dari jangkauan anak kecil dan balita. Penggunaan produk ini secara sembarangan dapat menyebabkan mati lemas dan kecelakaan.
- Segera berhenti menggunakan perangkat jika perangkat mengeluarkan asap, atau tercium bau yang aneh, atau bertingkah abnormal.
- Jangan melihat ke matahari atau cahaya benderang melalui viewfinder atau lensa. Dapat menyebabkan kebutaan atau masalah penglihatan.
- Jangan menembakkan lampu kilat dekat mata. Ini dapat mencederai mata.
- Tali yang dililitkan di seputar leher anak dapat menyebabkan sesak napas. Jika produk Anda menggunakan kabel daya, dan secara tidak sengaja menggulung tali itu ke seputar leher anak, dapat menyebabkan sesak napas.
- Matikan perangkat di tempat yang melarang penggunaan kamera. Gelombang elektromagnetik yang dipancarkan oleh kamera dapat mengganggu pengoperasian alat elektronik dan perangkat lainnya. Bersikaplah cukup waspada apabila menggunakan produk di tempat yang membatasi penggunaan perangkat elektronik, seperti di dalam pesawat terbang dan fasilitas medis.

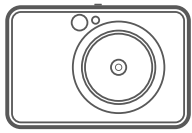
WASPADA



- Apabila mengoperasikan dalam cuaca ekstrem, kemungkinan printer tidak akan mencetak. Sesuaikan suhu printer ke suhu operasi yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32°C, sebelum mencoba mencetak lagi.
- Apabila sedang mengisi daya, harap isi daya printer pada suhu yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32°C.
- Gunakan kain lembut yang kering untuk membersihkan printer. Jangan membersihkan dengan kain lembap atau cairan keras, seperti pengencer cat.
- Penutup atas harus tetap tertutup untuk menghindari debu dan partikel lainnya masuk ke dalam printer Anda.
- Jika perangkat tidak berfungsi dengan baik, silakan hubungi dealer tempat Anda membeli produk ini, atau Canon Service & Support di (021) 2922 6000.
- Jangan sekali-kali memaparkan baterai ke suhu tinggi, panas langsung, atau membuang dengan cara membakarnya.
- Gangguan elektromagnetik atau lucutan elektrostatik dapat menyebabkan malafungsi pada perangkat atau memori menjadi hilang atau berubah. Seandainya ini terjadi, gunakan ujung benda tajam yang kecil untuk menekan tombol [RESET] di bagian bawah printer.

IKHTISAR

BARANG YANG DISEDIAKAN



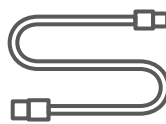
Printer Kamera Instan



Panduan Referensi Kilat



Lembar Informasi
Peraturan dan
Jaminan



Kabel USB

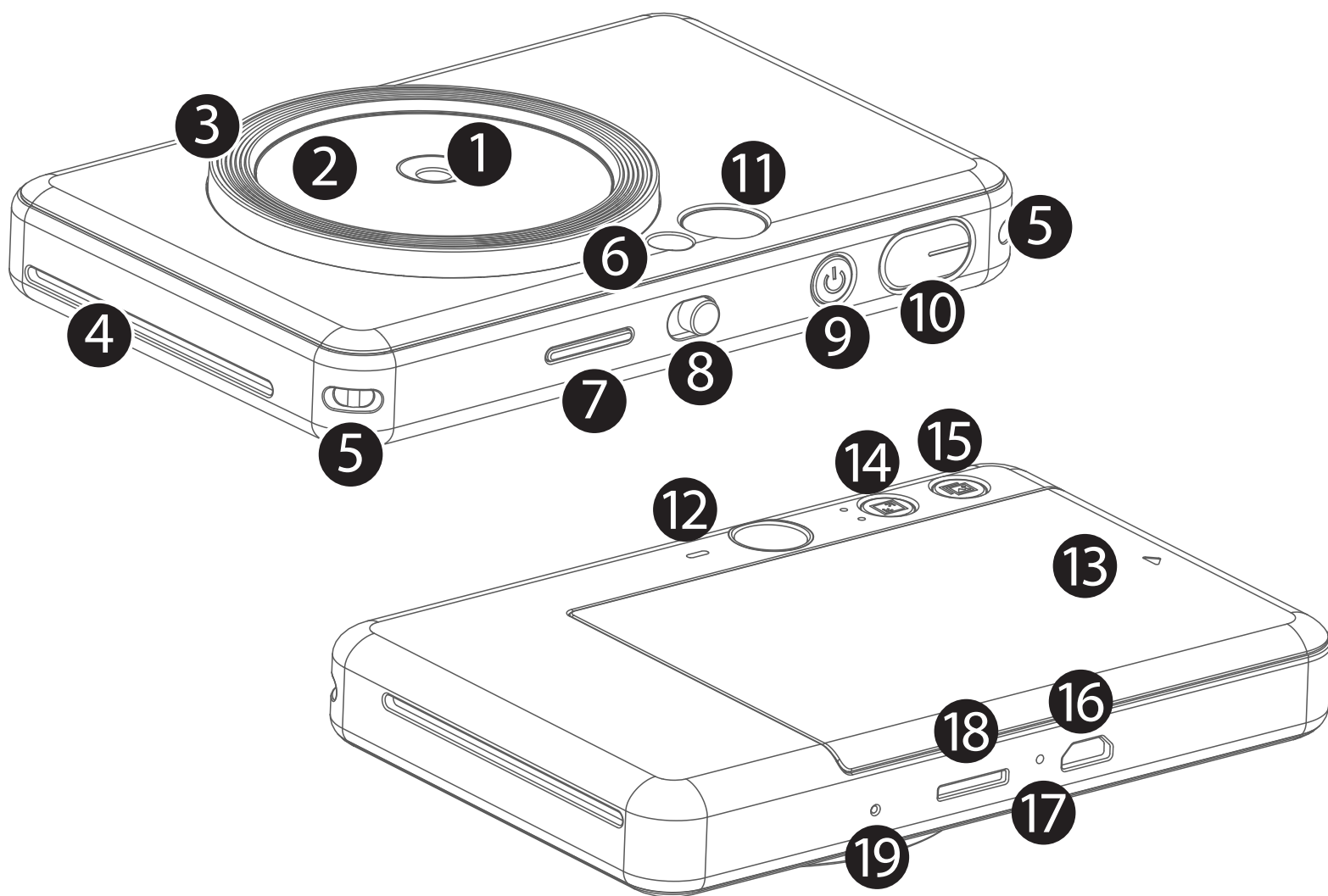


Canon
ZINK™ Photo Paper
(10 lembar)



Tali Gelang

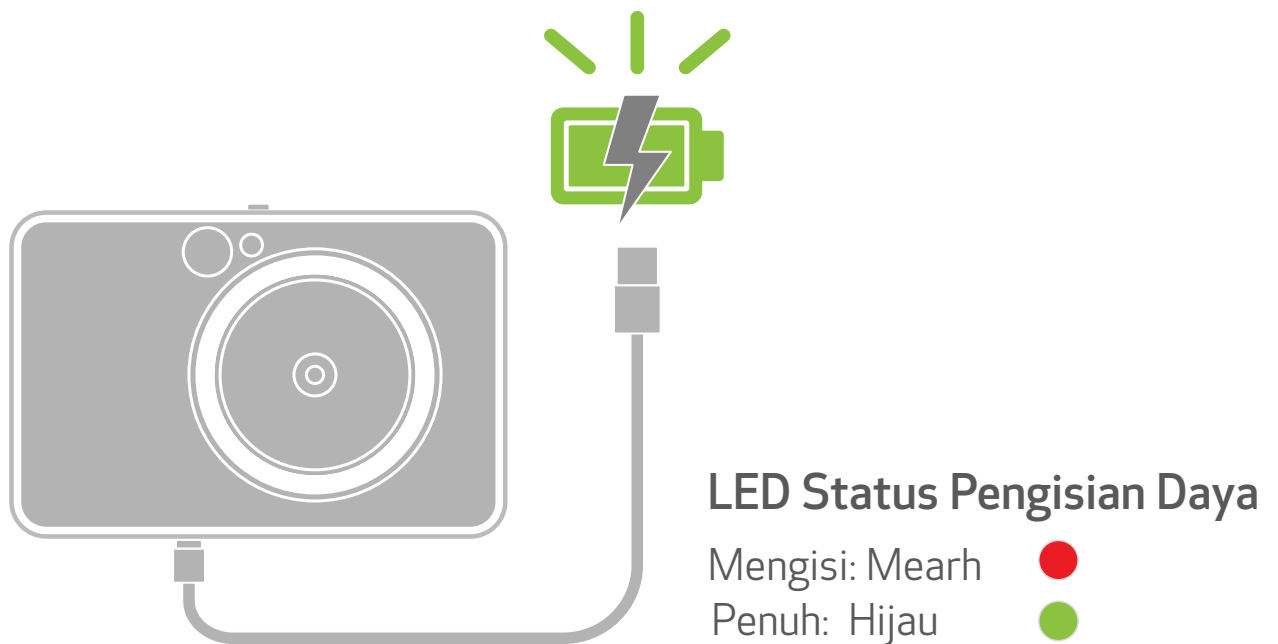
FITUR PRODUK



- 1 Lensa Kamera
- 2 Cermin Selfie
- 3 Cahaya Pengisi (8 LED)
- 4 Slot Print Out
- 5 Lubang Tali
- 6 Lampu Kilat
- 7 LED Status
- 8 Sakelar slide (Off / Auto / Fill Light)
- 9 Tombol Power (Daya)
- 10 Tombol Rana
- 11 Viewfinder
- 12 Speaker
- 13 Tutup Printer
- 14 Tombol Rasio Aspek
- 15 Tombol Cetak Ulang
- 16 Port USB Mikro.
- 17 LED Status Pengisian Daya
- 18 Slot Kartu MircoSD (hingga 256GB)
- 19 Tombol Reset (Atur Ulang)

* To reset the device, press with a pin

PENGISIAN DAYA



Printer memiliki baterai built-in. Harap berhati-hati ketika mengisi daya printer melalui kabel USB yang disediakan, sebelum menggunakan.

- 1 Sisipkan ujung yang lebih kecil dari kabel USB yang disediakan ke dalam Printer dan ujung lainnya ke dalam adaptor USB yang dapat diisi daya.
- 2 Lampu LED pengisian akan berubah merah untuk mengindikasikan pengisian
- 3 Setelah terisi sepenuhnya, LED pengisian akan berubah hijau.
 - Waktu operasi dapat bervariasi, tergantung pada status baterai, status operasional dan kondisi lingkungan.

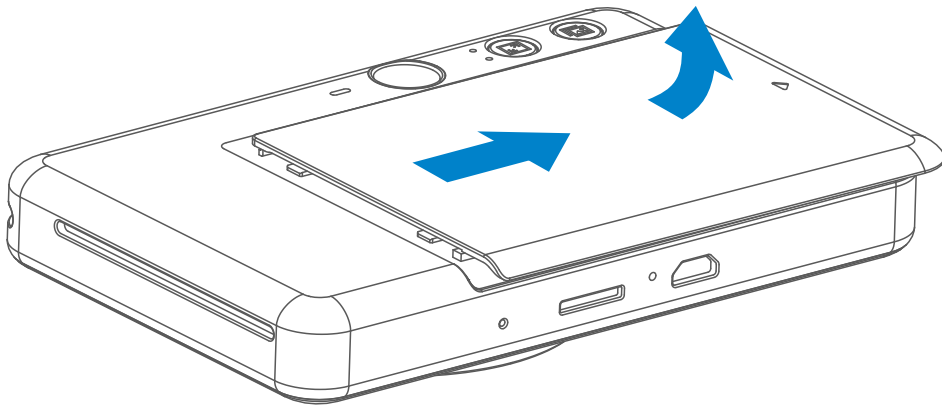
! CATATAN

Mengenai Kabel USB

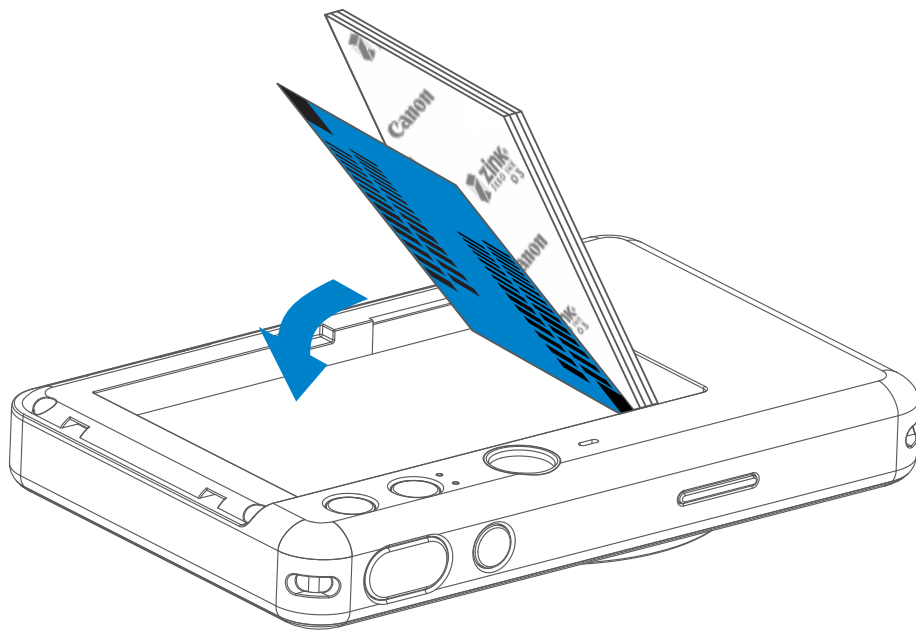
TANGANI KABEL USB DENGAN HATI-HATI SEWAKTU MENGISI DAYA

- Jangan menaruh benda berat apa pun di atas kabel.
- Jangan menaruh kabel USB dekat udara panas.
- Jangan menggores, merusak, memelintir atau menarik kabel dengan keras.
- Jangan menancapkan atau mencabut kabel dengan tangan basah.
- Hindari suhu yang terlalu tinggi/terlalu rendah atau kondisi lembap.
- Harap cabut kabel USB dari sumber daya setelah mengisi daya.
- Harap gunakan kabel USB yang disediakan untuk mengisi daya.

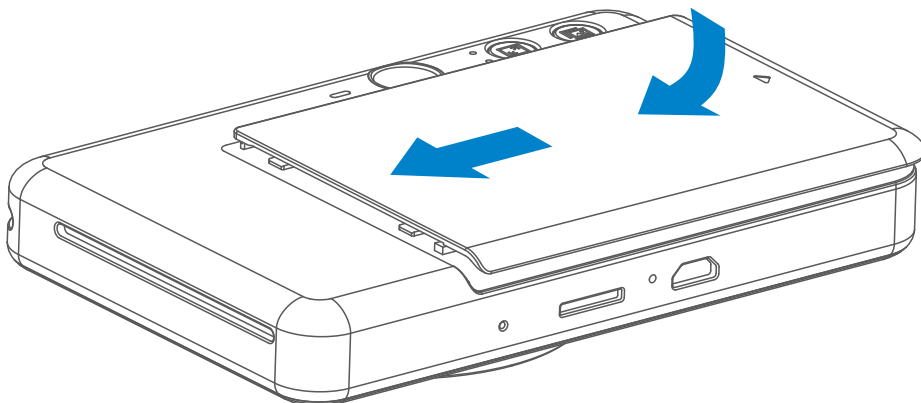
MEMUATKAN KERTAS



- 1 Lepaskan penutup dengan menggelincirkannya ke depan sesuai arah panah.

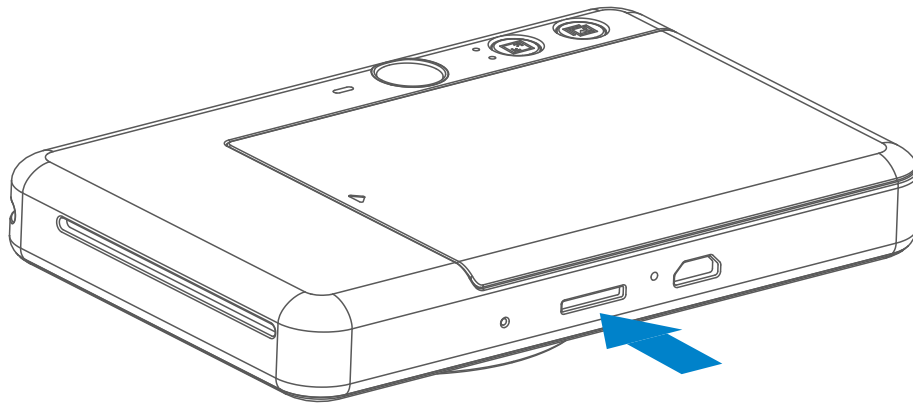



- 2 Buka kantong kertas foto tunggal (10 lembar + SMART SHEET™ biru).
- 3 Tempatkan semua, 10 lembar kertas foto dan satu SMART SHEET™ ke dalam kompartemen kertas foto.
 - Tumpuk kertas foto di bagian atas SMART SHEET™ biru, sambil memastikan barcode biru dan logo kertas foto menghadap ke bawah.



- 4 Taruh kembali penutup atas pada printer. Harus terdengar bunyi klik apabila menutupnya dengan benar.
 - SMART SHEET™ biru akan dikirim melalui printer secara otomatis sebelum cetakan pertama.

MEMORI EKSTERNAL



 Kartu MicroSD eksternal (hingga 256 GB) diperlukan untuk menyimpan tangkapan foto. Hanya mendukung format FAT16, FAT32 dan exFAT.

MENYIAPKAN KARTU MEMORI

Gunakan kartu memori berikut ini (dijual terpisah)

- Kartu memori SD *1
- Kartu memori SDHC *1 *2
- Kartu memori SDXC *1 *2

*1 Kartu mematuhi standar SD. Namun demikian, tidak semua kartu memori sudah diverifikasi untuk bekerja dengan kamera.

*2 Juga mendukung Kartu memori UHS-I.

INSTAL DAN KELUARKAN KARTU MicroSD

- Sisipkan kartu MicroSD ke dalam slot di bagian bawah printer. Anda akan merasa ada sedikit klik apabila kartu sudah disisipkan sepenuhnya.
- Tekan bagian atas kartu untuk melepaskannya. Dengan perlahan-lahan, keluarkan kartu sepenuhnya dari printer.
- Jika terdapat kesalahan pada pembacaan / penulisan ke kartu MicroSD, bunyi FAIL akan diputar satu kali. Keluarkan kartu MicroSD dan restart printer.
- Hubungkan printer ke komputer dengan kabel USB. Klik dua kali gambar drive eksternal apabila gambar ini muncul pada komputer untuk melihat dan menyimpan foto."

CATATAN

MEMELIHARA PRINTER

- Gunakan dan jaga lingkungan printer seperti yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32° C dan kelembapan relatif 40-55%.
- Selalu perbarui firmware printer Anda. Untuk mengecek, apakah firmware perlu ditingkatkan, buka aplikasi Canon Mini Print, masuk ke Main Menu > PrinterSettings > kemudian ketuk "Upgrade Check".
- Pastikan perangkat seluler Anda memiliki koneksi Internet sebelum mengecek firmware. Jika perlu melakukan upgrade (peningkatan) firmware, printer Anda harus diisi daya 50% atau lebih tinggi.
- Pastikan Anda menggunakan versi aplikasi Canon Mini Print terbaru. Jika aplikasi Anda tidak secara otomatis memperbarui, masuklah ke app store untuk mengecek, apakah Anda perlu melakukan update.

APABILA MENGGUNAKAN KERTAS FOTO



- Hanya muatkan 10 lembar kertas foto ZINK™ dan 1 SMART SHEET™. Jangan memuatkan lebih, karena bisa menyebabkan kertas macet atau kesalahan pencetakan.
- Untuk hasil cetak optimal, gunakan kertas foto ZINK™ untuk printer Canon Ivy. Anda dapat membeli kertas foto tambahan dalam Aplikasi Canon Mini Print dengan mengetuk ""Buy Paper"" (Beli Kertas) di menu utama.
- Jika kertas macet, putar saja tombol printer ke OFF dan ON untuk secara otomatis menguraikan kemacetan kertas. Jangan coba menarik kertas keluar.
- Sewaktu printer sedang mencetak, jangan menarik atau merenggut kertas foto.
- Menangani kertas foto dengan hati-hati untuk menghindari kerusakan atau pelengkungan.
- Jaga kebersihan kertas foto ketika memuatkan. Jika kertas kotor atau rusak, ini dapat menyebabkan kertas macet atau kesalahan cetak.
- Jangan buka kantong kertas foto yang baru sampai Anda siap memuatkannya ke dalam printer.
- Jangan memaparkan kertas foto ke cahaya matahari langsung atau cairan lembap.
- Jangan meninggalkan kertas foto di area, di mana suhu atau kelembapan berada di luar kondisi yang disarankan seperti diindikasikan pada kantong. Ini dapat mengurangi kualitas foto cetakan.

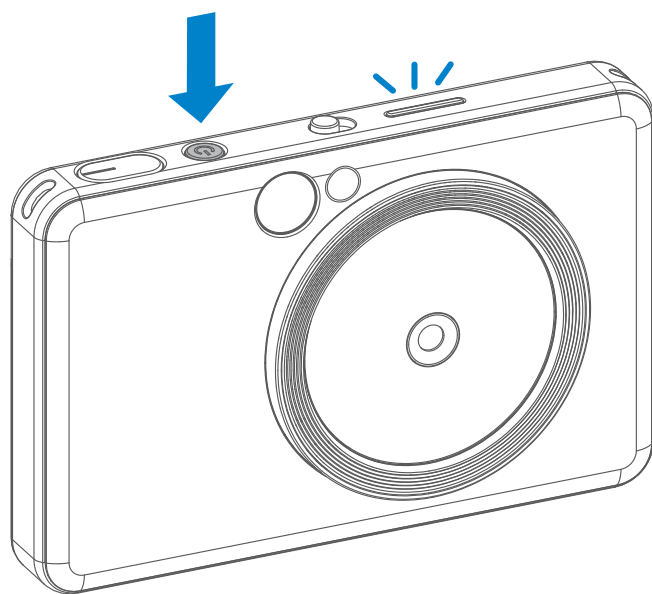
MENGENAI SMART SHEET™

- Tiap kantong kertas foto berisi 10 lembar kertas foto dan 1 SMART SHEET™ biru.
- Muatkan SMART SHEET™ dan kertas foto di dalam kantong yang sama untuk kualitas cetak yang optimal. Tiap SMART SHEET™ secara khusus diatur untuk kantong kertas yang digunakannya.
- SMART SHEET™ akan dikirim melalui printer secara otomatis sebelum cetakan pertama, untuk membersihkan printer dan mengoptimalkan kualitas cetak untuk kantong kertas yang spesifik tersebut (10 lembar).
- Simpan SMART SHEET™ dan hanya dibuang setelah Anda mencetak semuanya, 10 lembar kertas foto dalam kantong. Jika kualitas cetak tidak seperti yang diharapkan, Anda dapat menggunakan kembali SMART SHEET™ jika kertas masih dari kantong yang sama. Cukup gelincirkan SMART SHEET™ dengan sisi barcode menghadap ke bawah, di bawah sisa kertas foto.
- Menggunakan SMART SHEET™ dari kantong yang lain dapat mengurangi kualitas cetak.

PENGOPERASIAN

DAYA ON/OFF (HIDUP/MATI)


- 1 Tekan dan tahan tombol Power , sampai lampu indikator LED menyala.
- 2 Apabila indikator LED berubah menjadi cahaya putih yang stabil, berarti printer siap digunakan.
- 3 Tekan dan tahan tombol Power  untuk mematikan printer.

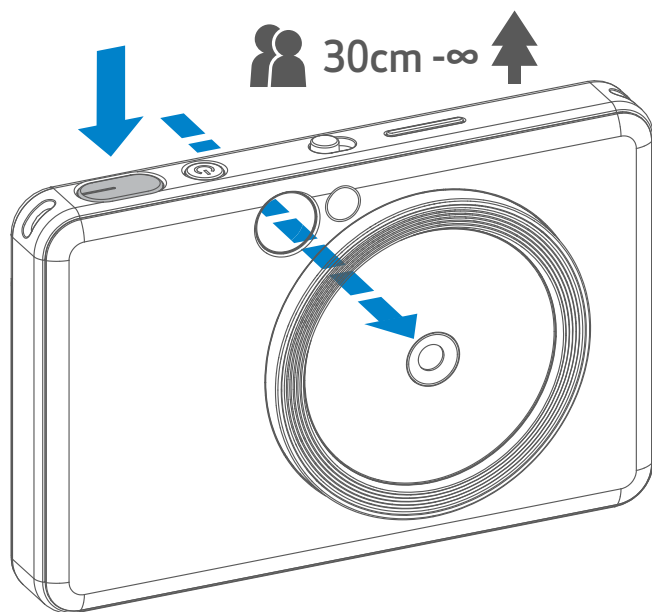


Daya mati otomatis

- Apabila printer tidak digunakan selama kurang-lebih 3 menit (default), printer akan mati daya secara otomatis. Pengguna dapat melanjutkan kembali penggunaan printer dengan menekan lagi tombol Power.
- Pengguna dapat mengubah waktu (3 minutes / 5 minutes / 10 minutes) dalam APP.

MENGAMBIL FOTO

- 1 Tahan perangkat, konfirmasi komposisi gambar yang diinginkan.
- 2 Tekan tombol rana untuk  mengambil foto.
 - Tekan separuh untuk mengunci fokus
 - Tekan penuh untuk mengambil foto



VIEWFINDER

Susun gambar dengan tanda bingkai dalam viewfinder.



2 x 3



Tanda Bingkai Luar untuk pemotretan normal pada 1m - ∞"

2 x 2



Tanda Bingkai 2 X 2 untuk pemotretan normal pada 1m - ∞"

2 x 3



Tanda Bingkai Dalam untuk pemotretan close-up pada 30cm"

CERMIN SELFIE

Susun gambar dengan tanda bingkai dalam Cermin Selfie.



2 x 3



Jarak pemfokusan
pada 50cm

2 x 2



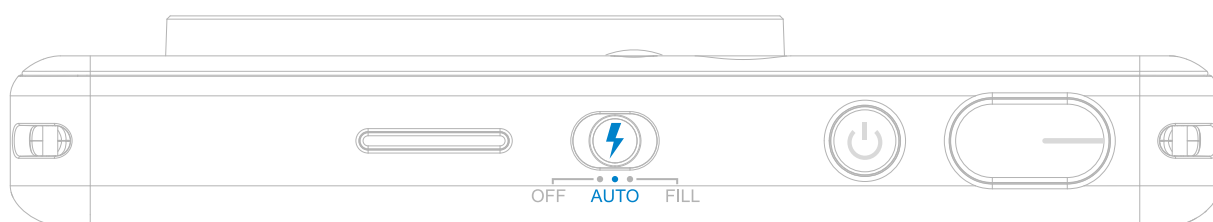
Jarak pemfokusan
pada 50cm



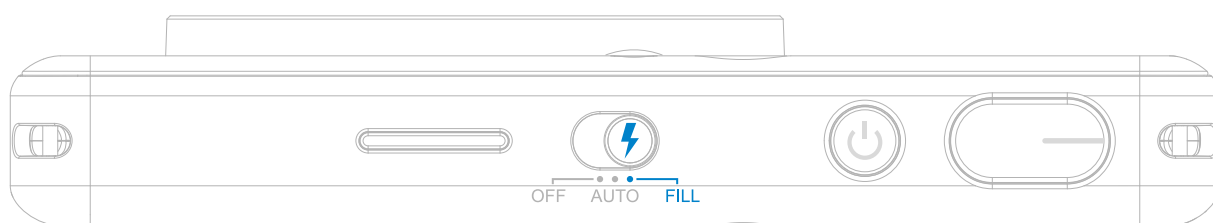
LAMPU KILAT & CAHAYA PENGISI

LAMPU KILAT

Apabila kamera dihidupkan dan Auto-Flash dipilih, kamera akan secara otomatis - memicu lampu kilat jika diperlukan untuk kondisi cahaya.

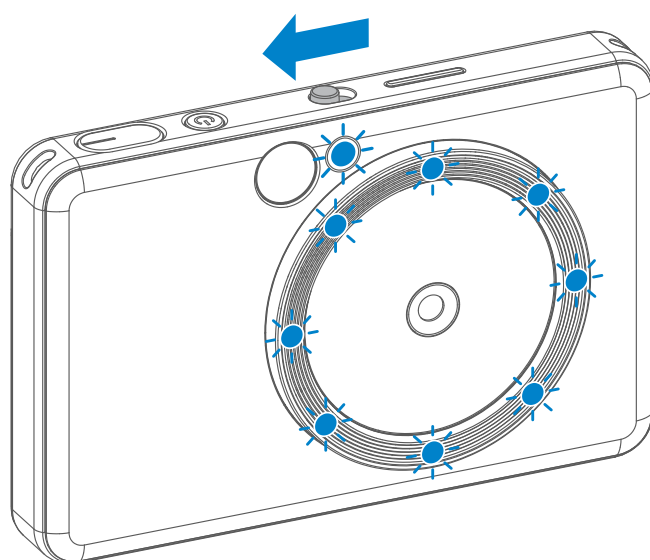


CAHAYA PENGISI

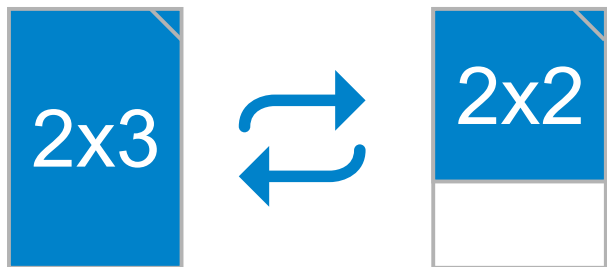



Jika Anda akan ber-selfie, Cahaya Pengisi 8 LED bentuk cincin di sekeliling lensa menyinari wajah Anda secara merata. Ini mengurangi tingkat bayangan dan memungkinkan Anda mengambil bidikan wajah Anda yang indah seutuhnya, dan menciptakan kecerahan yang merata ke seluruh foto.

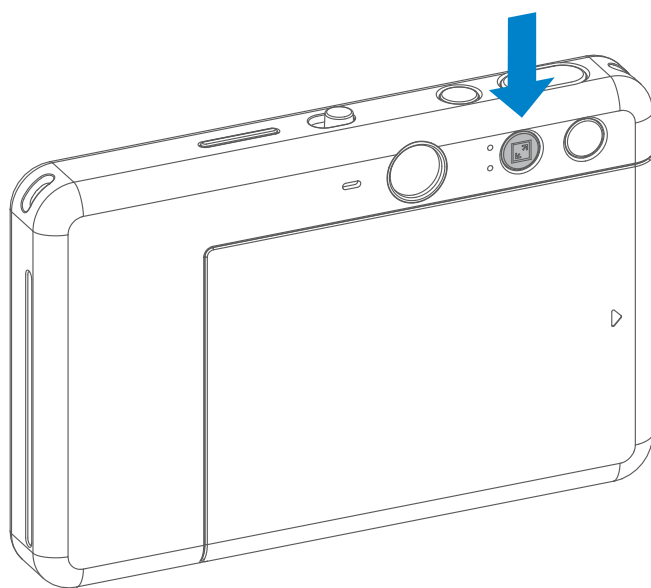
* Kisaran Cahaya Pengisi Efektif: 30cm - 60cm



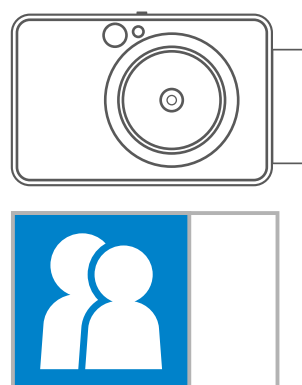
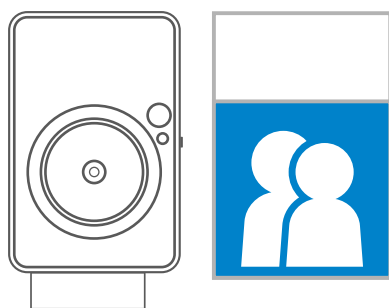
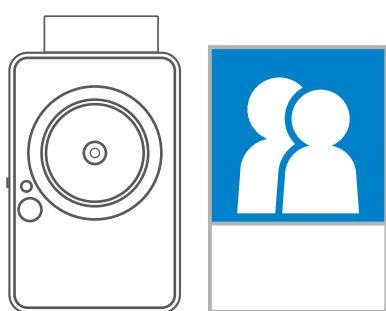
RASIO ASPEK



Pengguna dapat memilih di antara dua rasio - aspek, 2x3 dan 2x2 dengan tombol Aspect ratio . Rasio Aspek dapat diubah kapan saja sebelum mengambil foto.



Apabila rasio aspek 2x2, area yang kosong pada kertas foto akan berbeda. Ini didasarkan pada cara kamera dipegang.




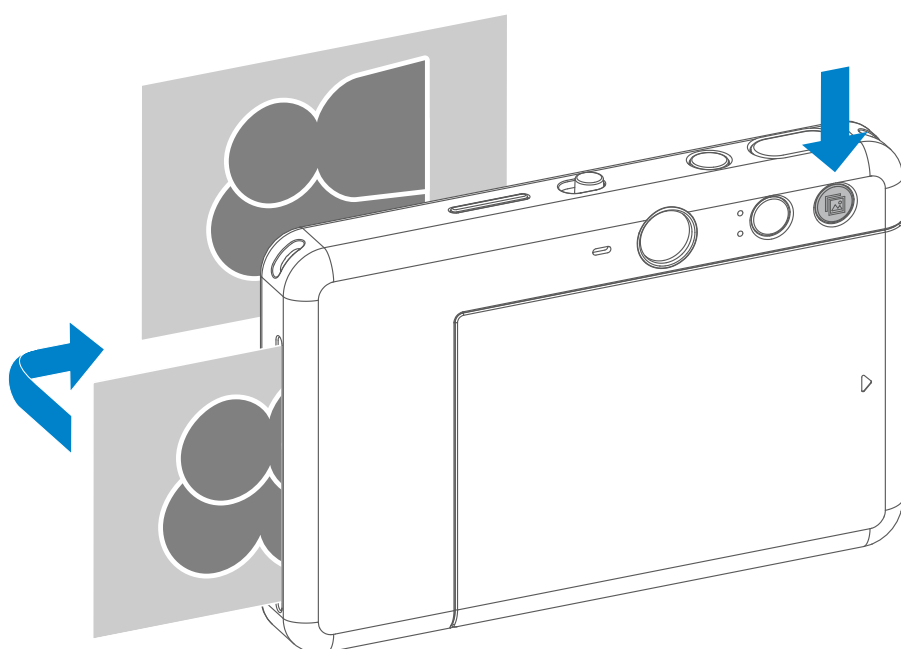
MENCETAK DAN CETAK ULANG

MENCETAK FOTO


- Foto akan segera dicetak setelah diambil.
- Printer bisa menampilkan hingga 3 gambar setiap kali untuk dicetak.
- Anda juga dapat menentukan, foto mana yang akan dicetak melalui perangkat seluler Anda.

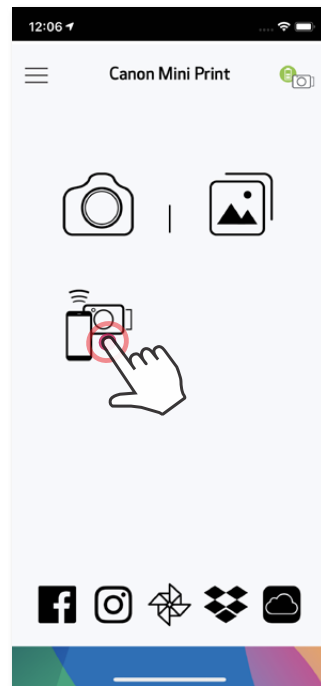
CETAK ULANG FOTO

Setelah Anda mengambil foto dan dicetak, jika Anda ingin menggandakan foto yang sama atau mendistribusikan beberapa foto yang sama di suatu pesta, Anda tinggal menekan tombol Reprint  untuk mencetak ulang foto yang dicetak terakhir.






PEMOTRETAN JARAK JAUH

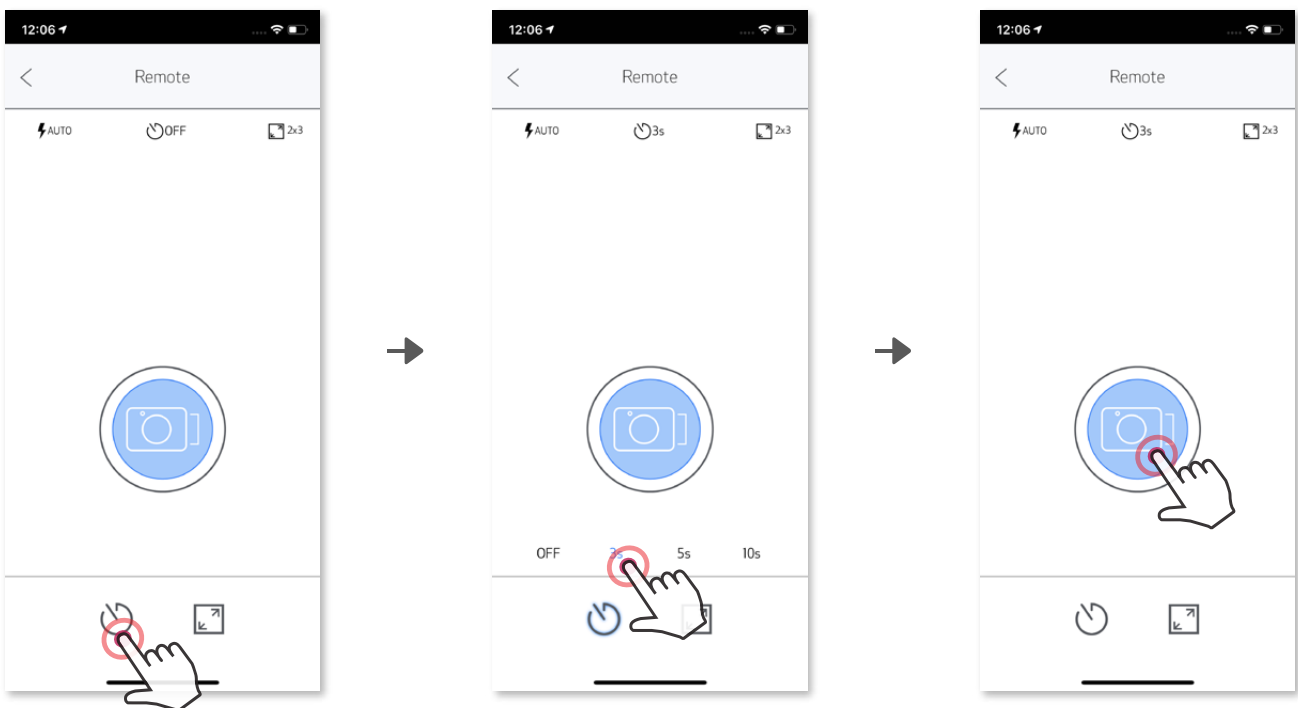
Pengguna dapat mengontrol perangkat dari jarak jauh melalui Aplikasi, misalnya, mengambil foto. Tekan  pada Aplikasi untuk masuk ke Halaman Remote Control.



TIMER

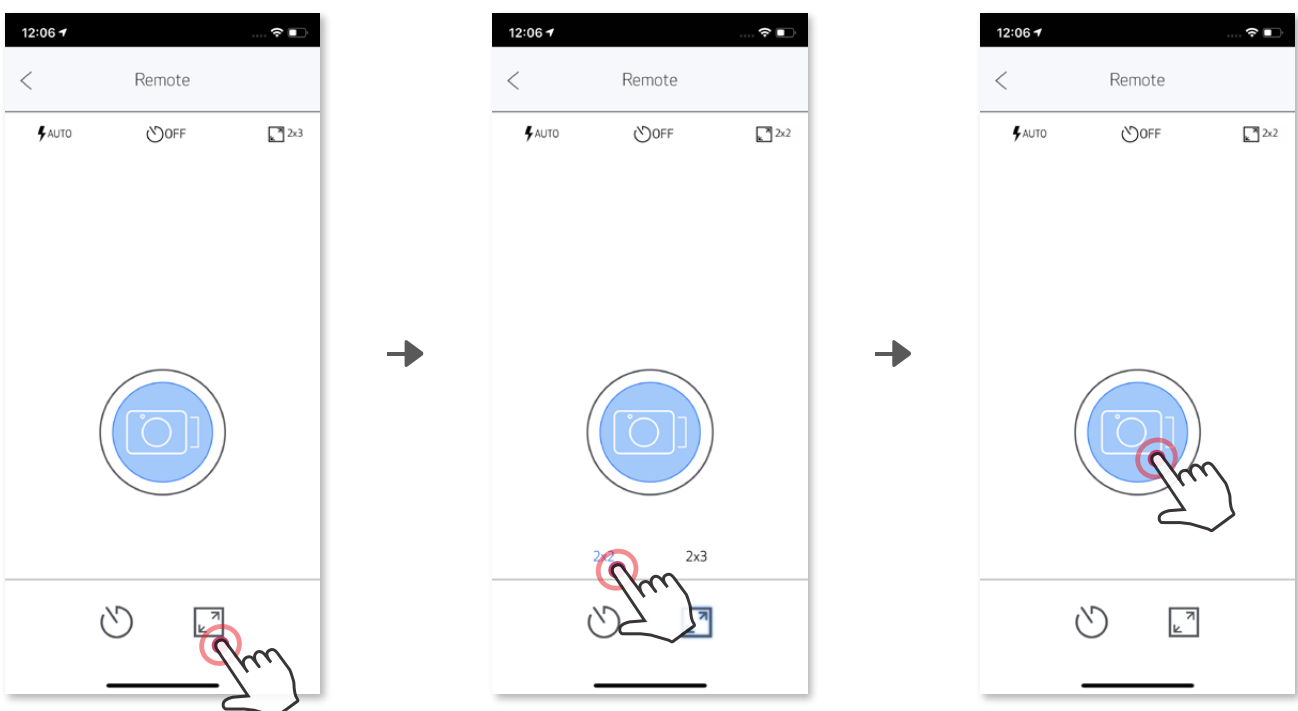
Tekan  untuk segera mengambil foto. Tekan  dan pilih 3 seconds/ 5 seconds/10 seconds timer (default: OFF), tekan  untuk memulai hitungan mundur.

- Lampu LED Timer di sekitar cermin selfie akan memperingatkan Anda, jika timer sudah diaktifkan.



RASIO ASPEK

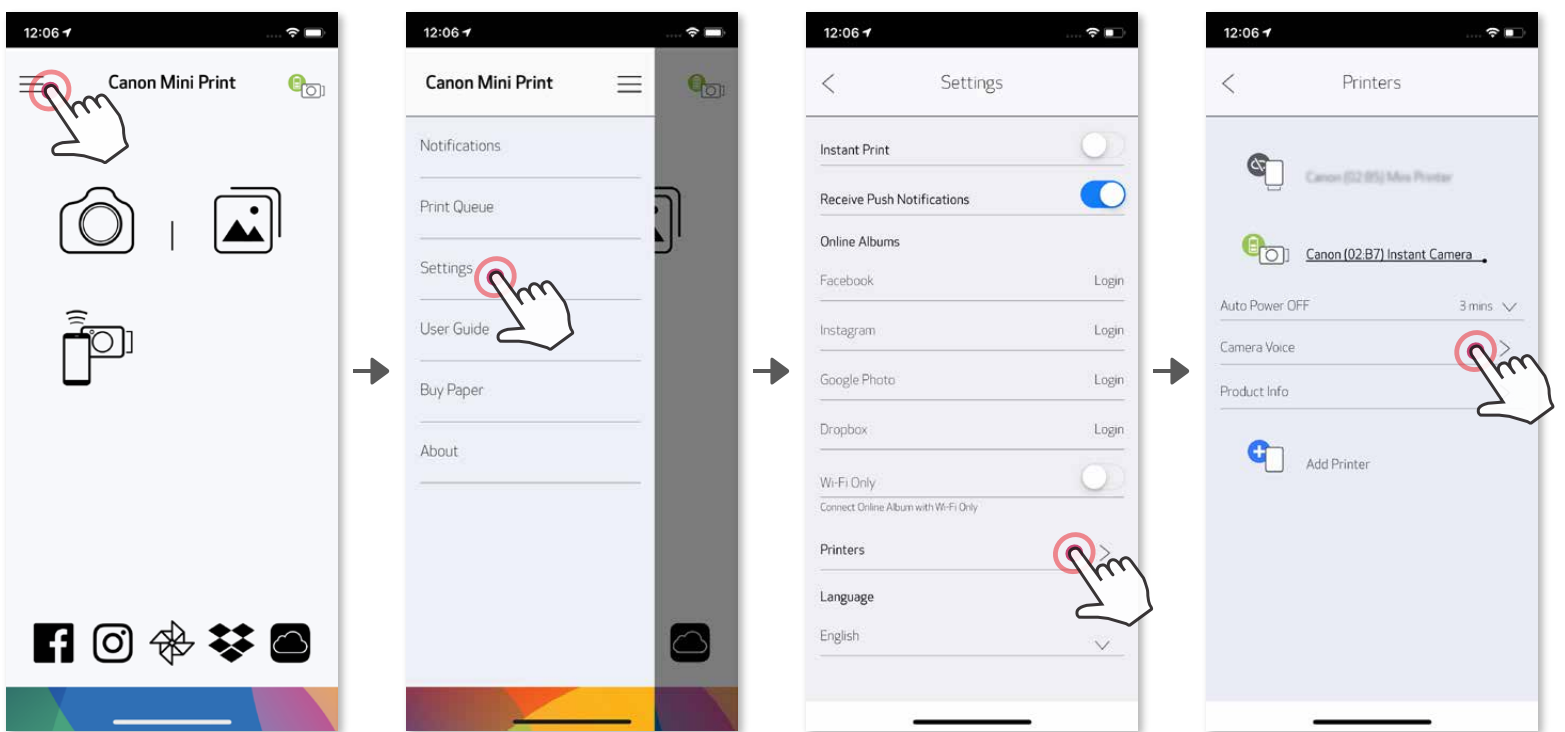
Tekan  untuk memilih di antara dua rasio aspek (2x3 dan 2x2).



SUARA KAMERA

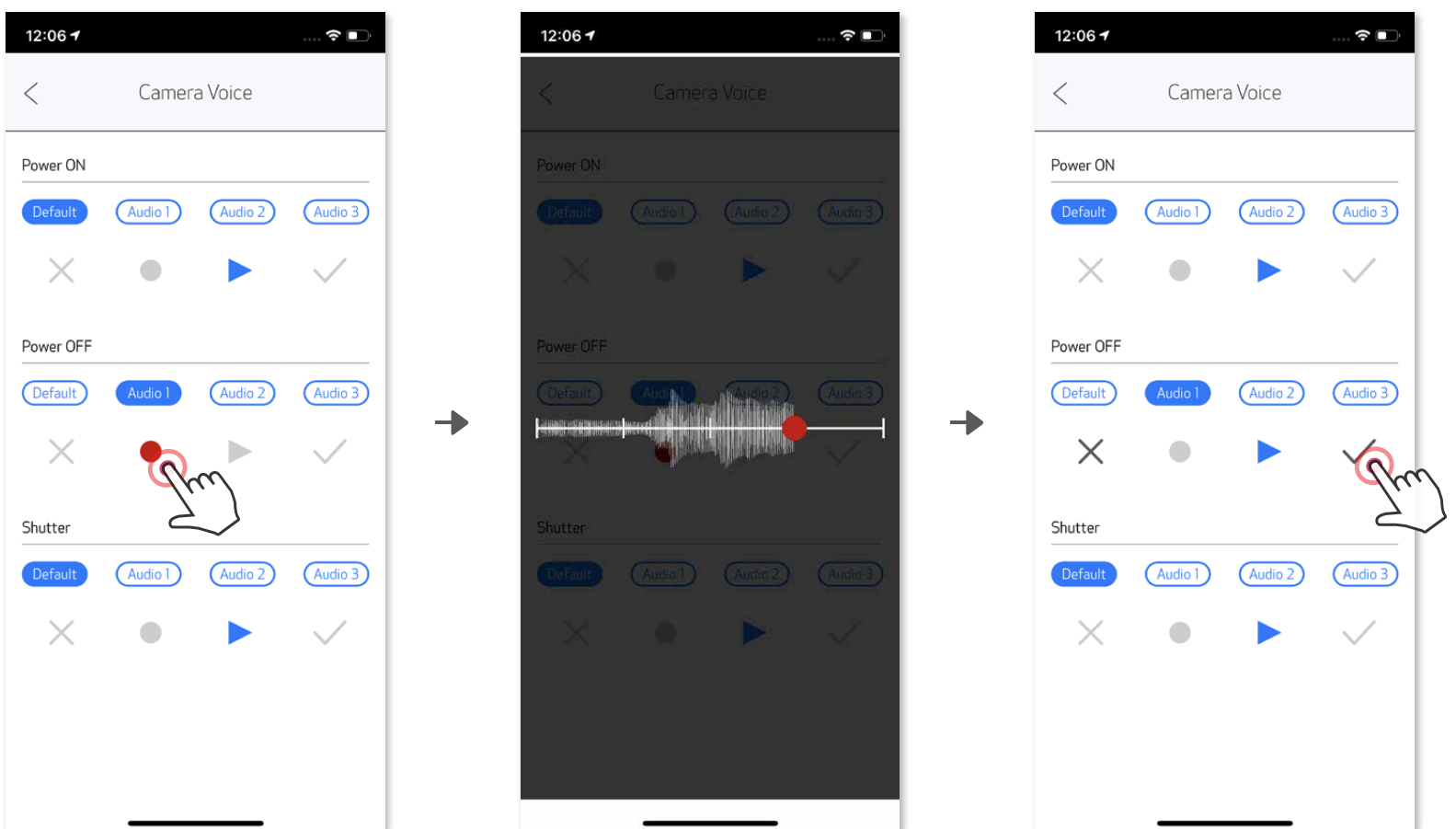
Apabila kamera dihubungkan ke perangkat seluler, pengguna dapat menyesuaikan efek suara untuk "Power On", "Power Off", dan "Shutter". Pengguna dapat merekam 3 file suara (maksimum 4 detik) untuk tiap efek suara kamera melalui Aplikasi.

Ketuk di menu utama ☰, masuk ke Settings > Printers, pilih perangkat Anda, lalu ketuk pada "Camera Voice".






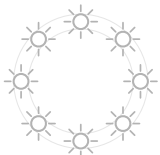

Untuk mulai merekam, ketuk pada ikon file suara yang diinginkan misalnya, **Audio 1**, kemudian **●**.

Tekan **▶** untuk pemutaran audio, dan **✓** untuk menyimpan dan menerapkan efek suara ke kamera.



INDIKATOR LED

Status	Operation	Indikasi LED
Menyalakan	Tekan dan tahan tombol Power.	 >  Biru > Putih
Standby (Siaga)	Setelah printer dihidupkan	 Putih
Daya Mati	Tekan dan tahan tombol Power.	 Off
Kesalahan SMART SHEET™	Apabila printer mendeteksi bahwa yang disisipkan adalah SMART SHEET™ yang salah, atau ada kesalahan SMART	 Biru
Memproses SMART SHEET™	Apabila printer mencetak SMART SHEET™	 Putih
Tidak Ada Kertas	Apabila tidak ada kertas di printer, printer tidak akan memungkinkan Anda mengambil foto	 Merah
Kertas Macet / Tutup Terbuka	Apabila ada kertas macet atau tutup printer terbuka	 Merah
Bersiap untuk Mencetak	Persiapan untuk mencetak	 Putih
Mencetak Foto	Apabila printer mencetak foto	 Kuning > Magenta > Sian > Putih (berulang)
MS Mode (Mass Storage Mode)	Printer tidak dihubungkan ke komputer	 Magenta
Kesalahan Kartu MicroSD	Tidak dapat menulis data ke Kartu MicroSD	 Magenta
Suhu Terlalu Tinggi	Apabila printer terlalu panas	 Merah
Suhu Terlalu Rendah	Apabila printer terlalu dingin	 Sian
Penyejukan Head Printer	Memeriksa suhu head printer dan membiarkannya sampai dingin sebelum mencetak	 Sian

Baterai Lemah	Apabila level baterai turun hingga ke 20%	 Putih > Red (Looping)
Baterai Sangat Lemah	Apabila level baterai sangat rendah	 Red > Putih (Looping)
Memperbarui Firmware	Apabila printer sedang memperbarui firmware	 Putih
Rasio Aspek 2 x 3	Apabila rasio aspek 2x3 dipilih, 8 LED di cahaya pengisi akan berkilat satu kali	
Rasio Aspek 2 x 2	Apabila rasio aspek 2x3 dipilih, 4 LED di cahaya pengisi akan berkilat satu kali	

PEMECAHAN MASALAH

Status	Indikasi LED	Tindakan
Kesalahan Kartu MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> Periksa, apakah kartu MicroSD disisipkan dengan benar Periksa, apakah kartu MicroSD sudah penuh Periksa, apakah kartu MicroSD rusak Periksa, apakah kartu MicroSD kompatibel tible
Pengumpanan Kertas Gagal	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Buka tutup tempat kertas untuk memeriksa, apakah kertas foto Canon ZINK sudah disisipkan
Kertas Macet	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Matikan, lalu hidupkan printer; kertas foto akan diumpan secara otomatis
Tidak Ada Kertas	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Muatkan ulang kertas foto Canon ZINK ke dalam printer
Tutup Printer tidak Ditutup dengan Benar	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Tutup penutup printer dengan benar
Kelebihan panas	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Tunggu sampai suhu printer kembali normal, printer akan bekerja lagi
Koneksi	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan koneksi Bluetooth® ponsel cerdas disetel dengan benar Pastikan pemilihan perangkat pada APLIKASI benar Pastikan OS ponsel cerdas kompatibel dan terkini
Kontrol Jarak Jauh, Gagal	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan printer dihubungkan dengan APLIKASI ponsel cerdas Pastikan APLIKASI dan firmware adalah yang terkini
Menyesuaikan Suara, Gagal	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan printer dihubungkan dengan APLIKASI ponsel cerdas Pastikan APLIKASI dan firmware adalah yang terkini
Printer tidak mau Berfungsi	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan level baterai tidak terlalu rendah. Jika memang demikian, isi ulang daya printer
Ambil Foto	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan firmware printer adalah yang terkini Pastikan buffer antrean cetak tersedia Pastikan printer memiliki kertas foto Canon ZINK

SPESIFIKASI

Teknologi Cetak	ZINK™
Resolusi Cetak	314 x 600 dpi (dots per inci)
Kecepatan Cetak	Kira-kira 50 detik (Motor mulai berjalan dan berhenti, pada suhu ruangan 25° C)
Rasio Aspek Foto	2" x 2" atau 2" x 3"
Kertas yang Kompatibel	Kertas Foto Canon ZINK™ : ZP-2030-20 (20 lembar) / ZP-2030-50 (50 lembar) / 2" x 3" / Kupas dan Lekat Belakang
Kapasitas Kertas	Hingga 10 lembar kertas foto ZINK™ + 1 SMART SHEET™
Resolusi Foto	8MP
Panjang Fokus	25.4 mm
Aperture	f 2.2
Kisaran Fokus	1ft. - ∞
Sensitivitas	Auto (ISO 100 - 1600)
Lampu Kilat	YA (Auto)
Kisaran Kilatan	1.6ft - 3.2ft
Kartu Memori	Kartu MicroSD, hingga 256GB
Sumber Daya	Baterai Li-Polimer Isi Ulang built-in 700mAh, 7,4V
Kecepatan Pengisian	Kira-kira 120 menit (Isi Penuh)
Adaptor Daya	Arus keluaran: 1A (min) Voltase : 5V
Parameter Lingkungan	<ul style="list-style-type: none">- Operasi Pencetakan, Pengisian, Pengisian, dan Suhu Penyimpanan yang direkomendasikan: 15° hingga 32° C- Operasi Pencetakan, Pengisian, Pengisian, dan Kelembapan Penyimpanan yang direkomendasikan: 40-55% RH- Suhu Operasi: 5° hingga 40° C- Kelembapan Operasi: < 70% RH
Automatic Power-off (Mati Otomatis)	3 minutes / 5 minutes / 10 minutes (dapat dipilih di aplikasi)
Dimensi	121mm (P) x 80,3mm (L) x 21,5mm (T)
Berat	188 g
OS Kompatibel (untuk Komputer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Konektivitas	Bluetooth® 4.0
Kompatibel dengan OS	iOS 9.0 atau yang lebih tinggi & Android 4.4 atau yang lebih tinggi
Aplikasi Seluler	Canon Mini Print
Koneksi untuk Pengisian Daya dan Transfer Data	USB 2.0 (Micro USB)

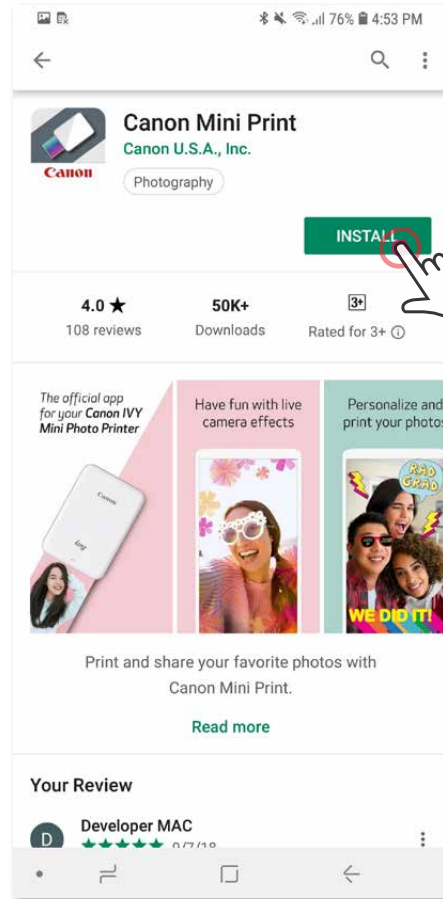
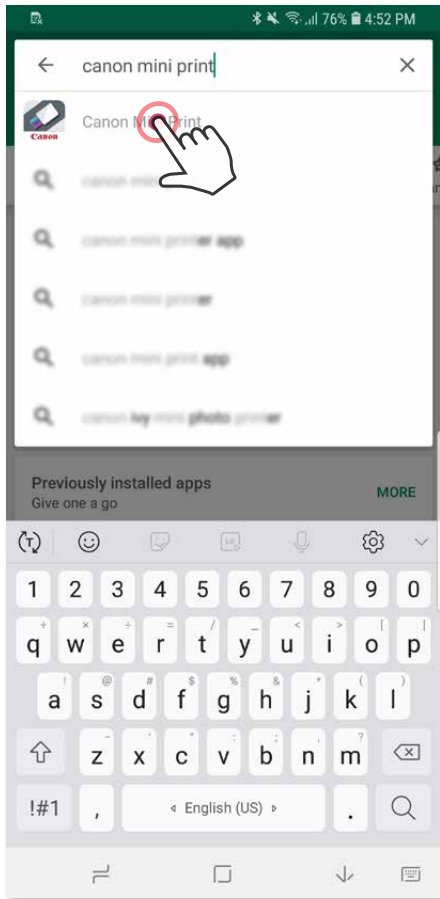
Dapat berubah tanpa pemberitahuan

MENGINSTAL APLIKASI

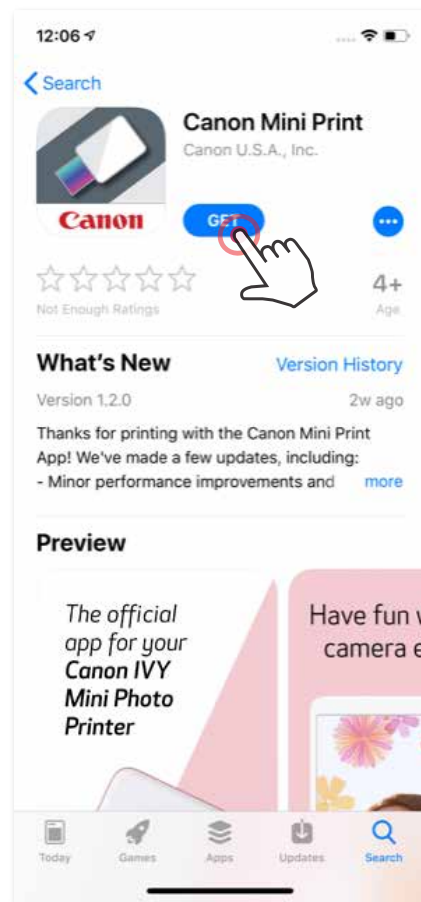
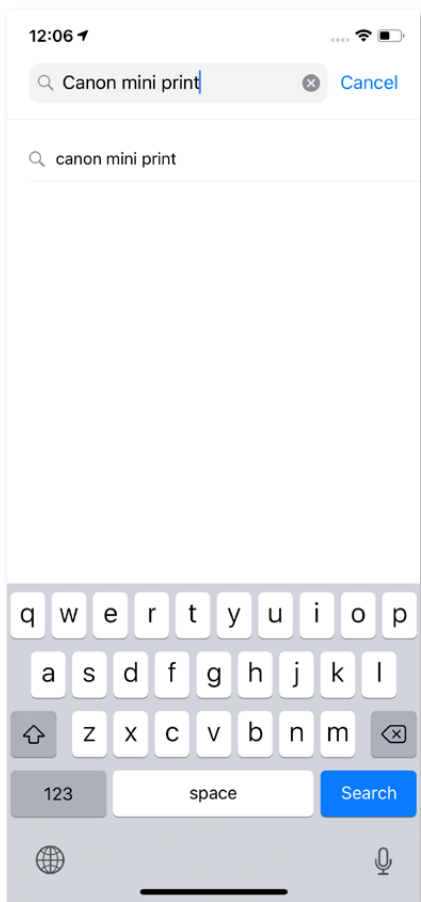
OPSI ①

CARI "Canon Mini Print" DALAM APP STORES

Untuk Android™ - dari Google Play™



Untuk iOS® - dari App Store®

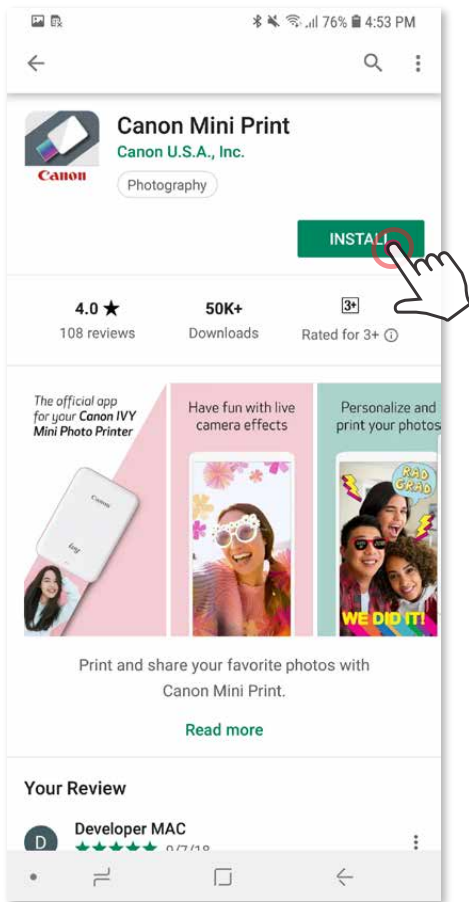


OPSI ②

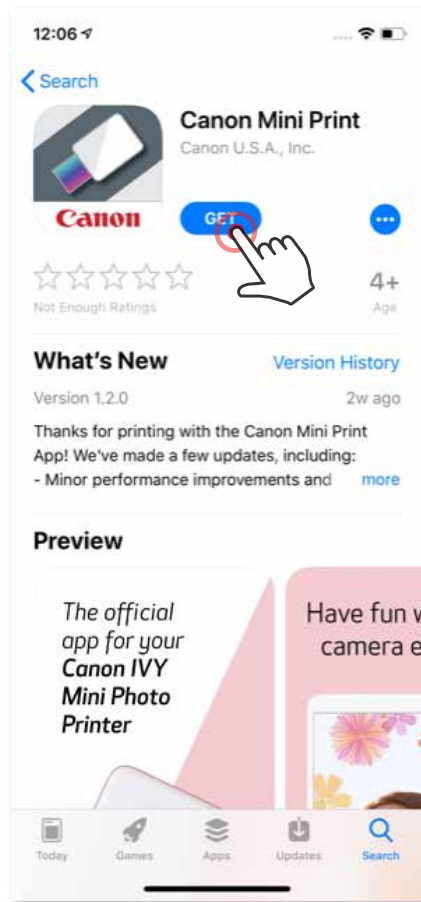
MENGGUNAKAN KODE QR - MEMINDAI KODE QR PADA "Quick Start Guide"



Untuk Android



Untuk iOS

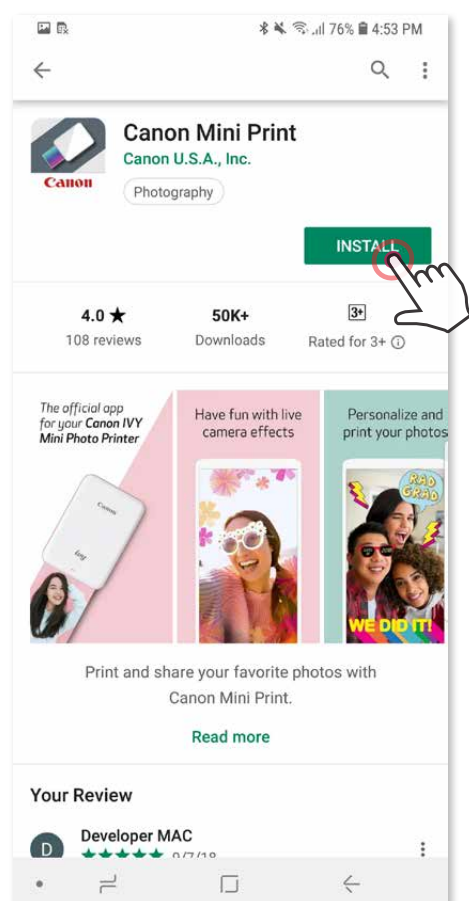
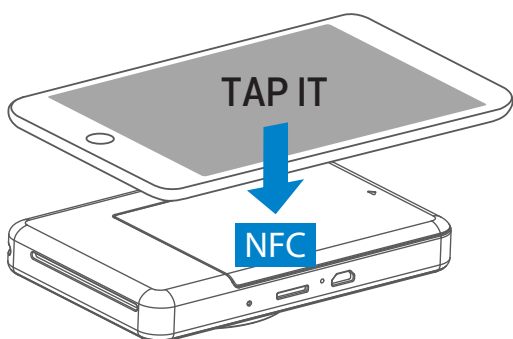


OPSI ③

Pada peramban perangkat Anda MASUK KE <https://app.canonminiprint.com/>

OPSI ④

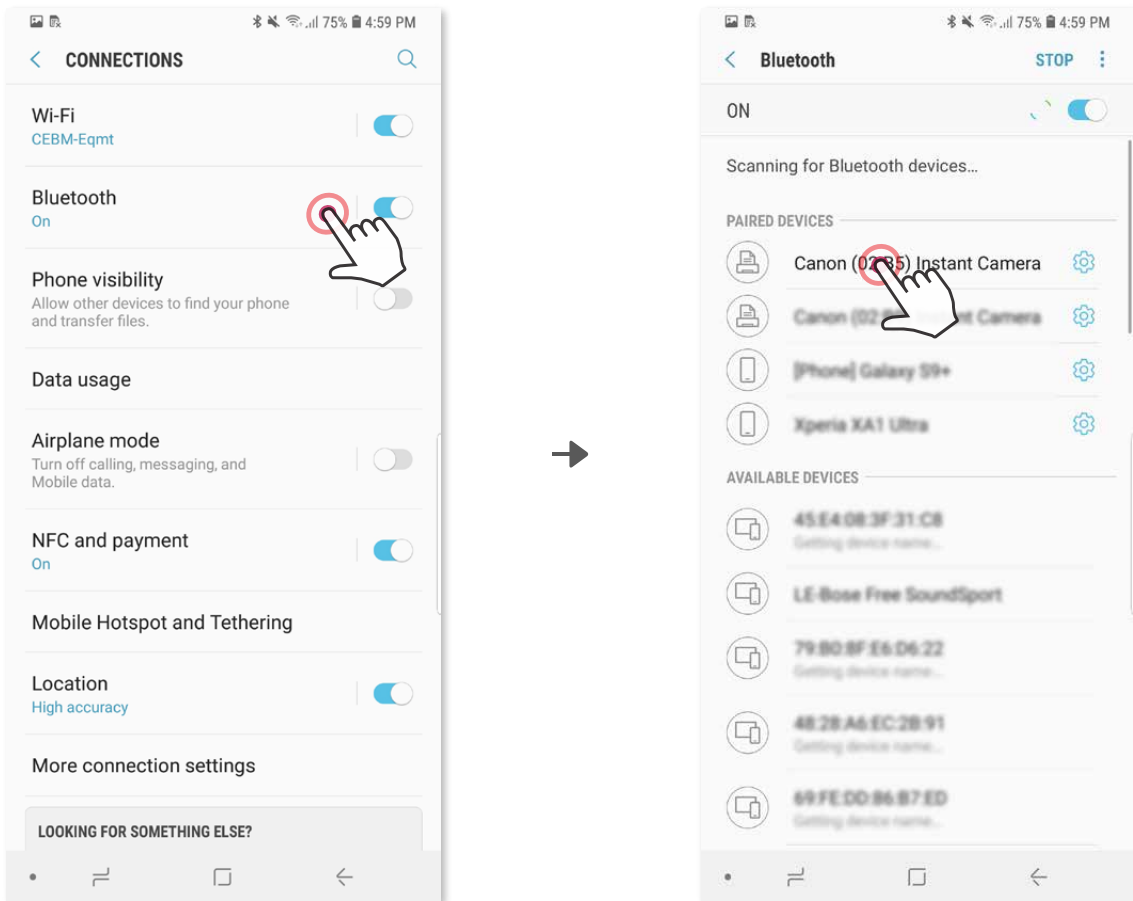
MENGGUNAKAN NFC, HANYA Untuk Android



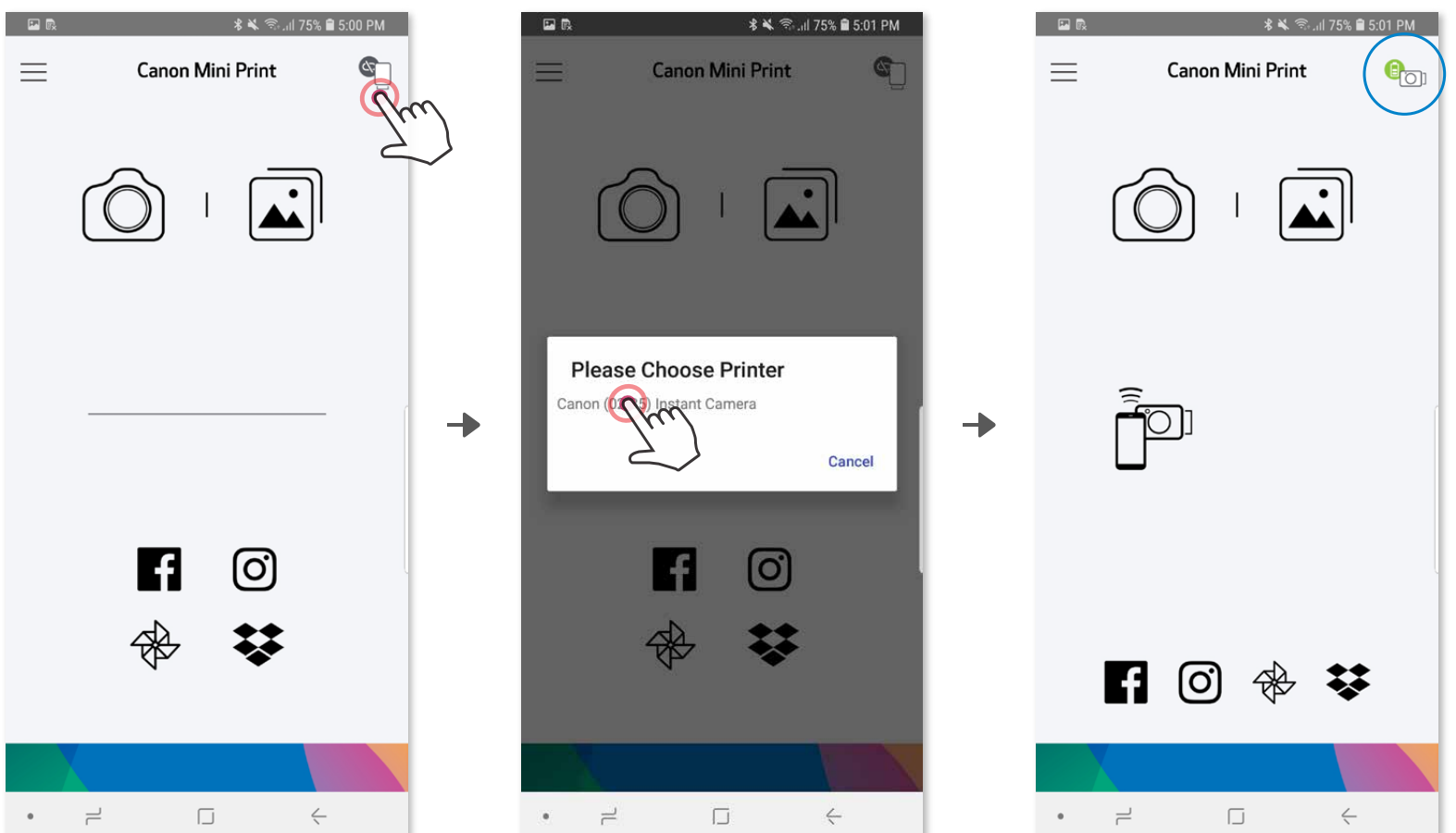
MELAKUKAN PAIRING PERANGKAT SELULER & PRINTER KAMERA INSTAN

Android Pairing

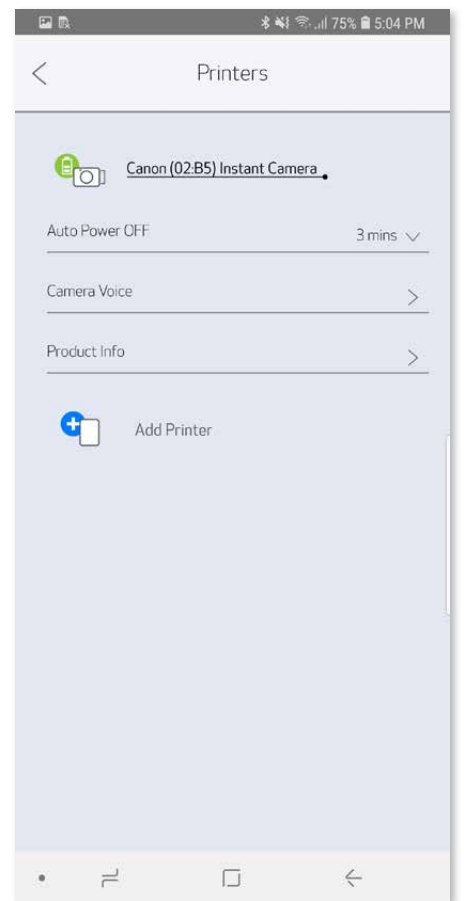
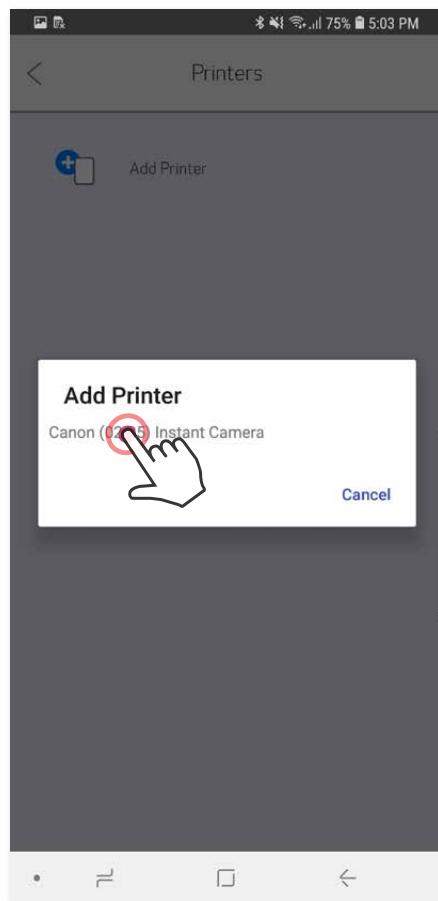
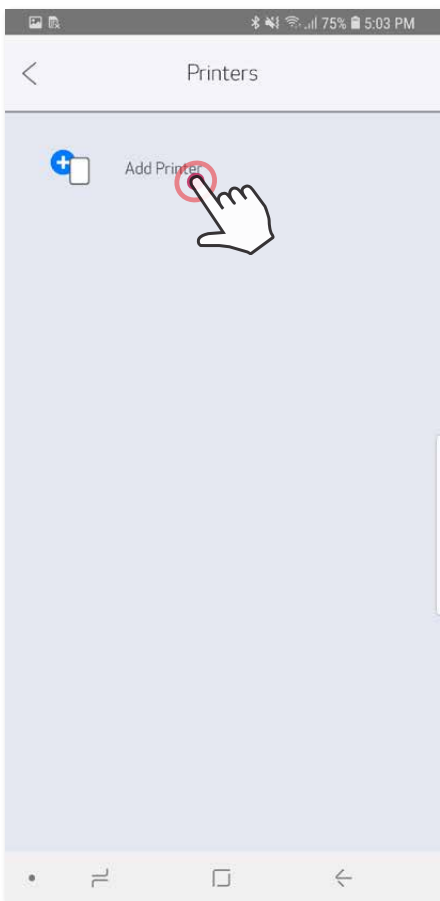
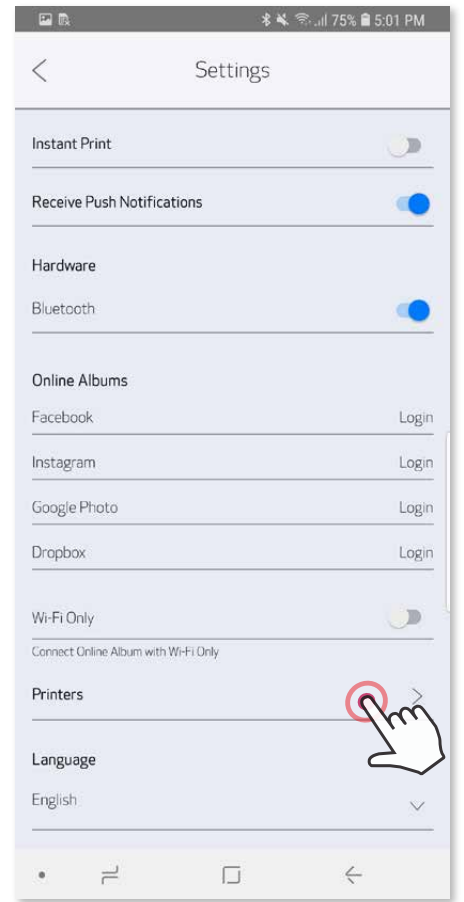
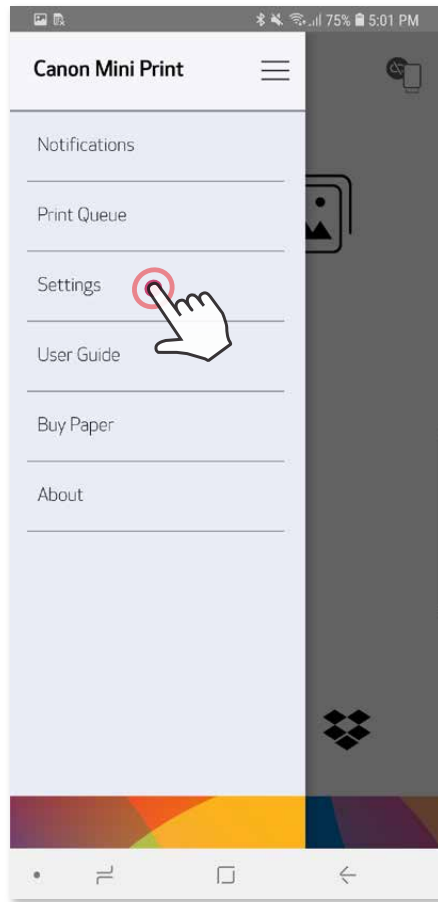
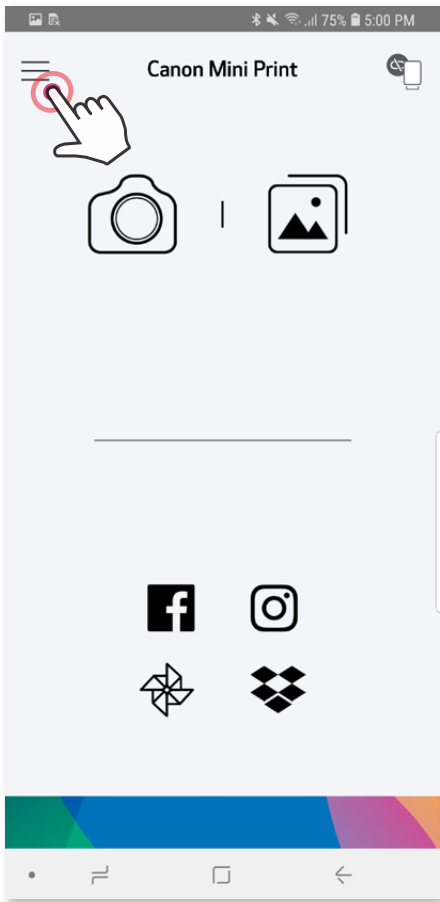
- ① Hidupkan printer dengan menekan dan menahan tombol Power sampai lampu LED menyala.
- ② Buka "Settings" (Pengaturan) perangkat seluler untuk mengaktifkan Bluetooth® dan pasangankan ini dengan printer.



- ③ **OPSI A** - Tambahkan printer ke aplikasi. Ketuk pada ikon di kanan atas dan Ikon akan berubah untuk mengindikasikan level baterai apabila terhubung.

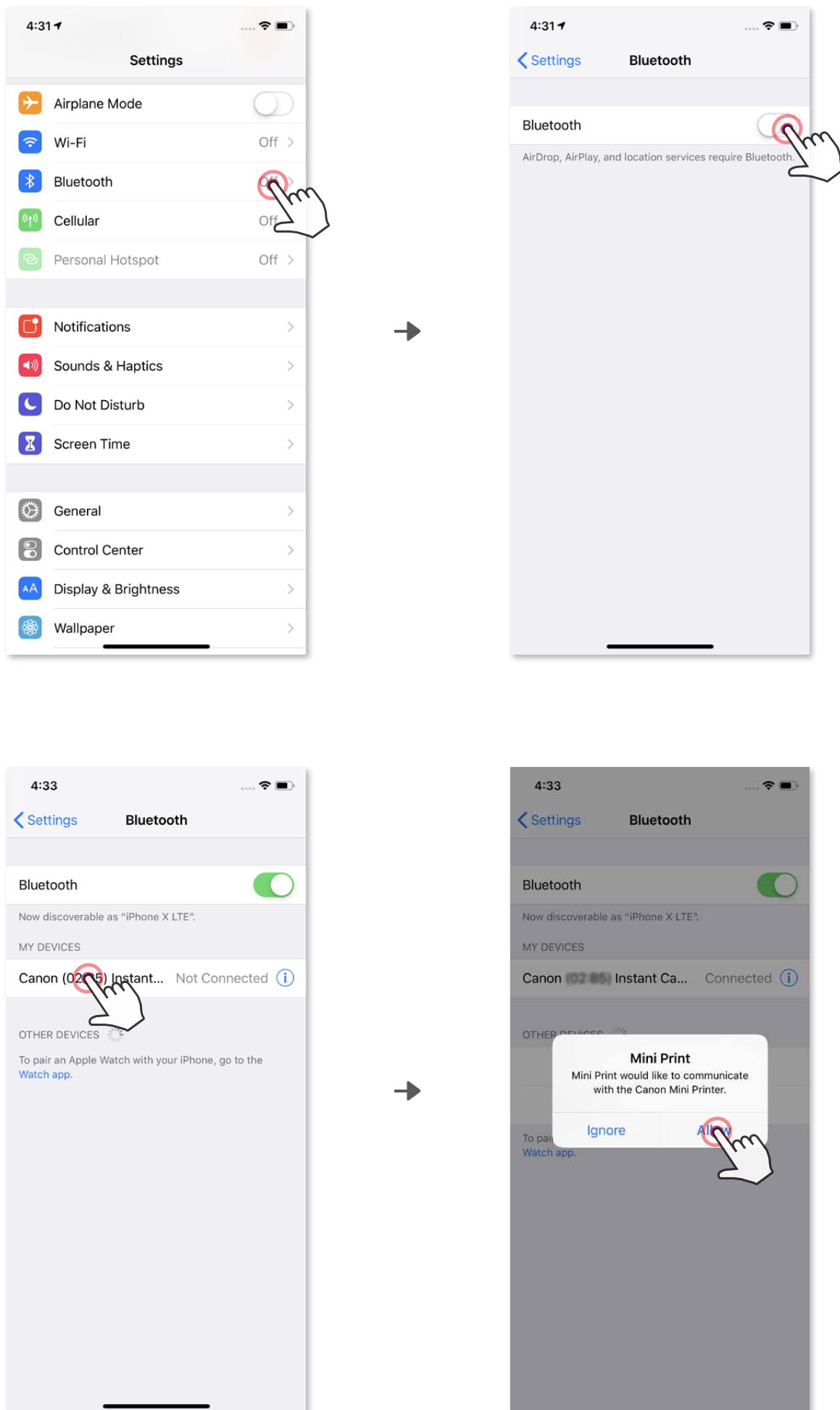


- ③ **OPSI B** - Tambahkan printer ke aplikasi. Masuk ke "Settings" (Pengaturan) di menu utama, pilih "Printers", kemudian ketuk "Add Printer" (Tambah Printer) dan pilih printer Anda."

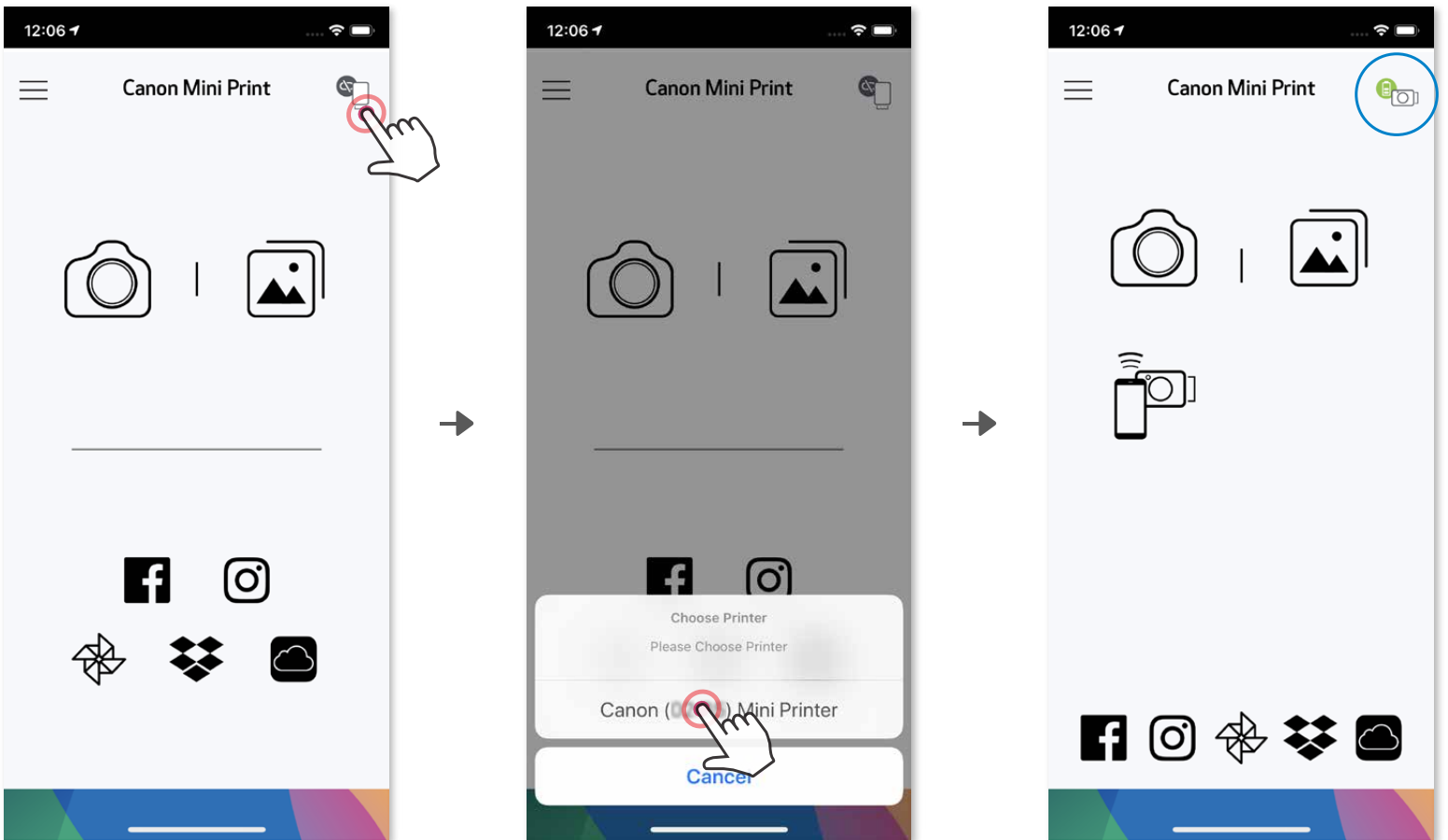


iOS Pairing

- ① Hidupkan printer dengan menekan dan menahan tombol Power sampai lampu LED menyala.
- ② Buka "Settings" (Pengaturan) perangkat seluler untuk mengaktifkan Bluetooth® dan pasang ini dengan printer.

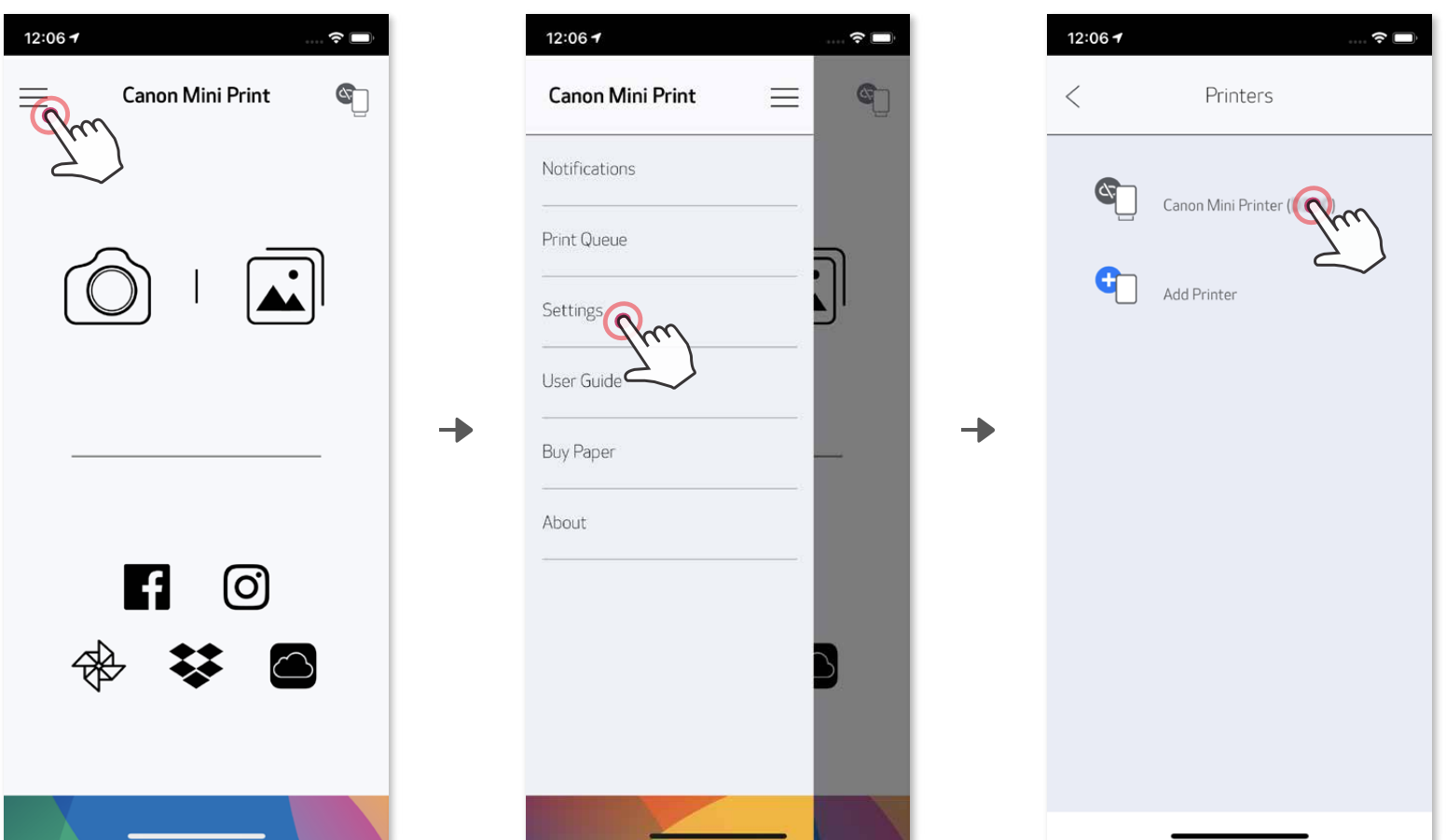


- ③ OPSI A - Tambahkan printer ke aplikasi. Ketuk pada ikon di kanan atas dan ikon akan berubah untuk mengindikasikan level baterai apabila terhubung.



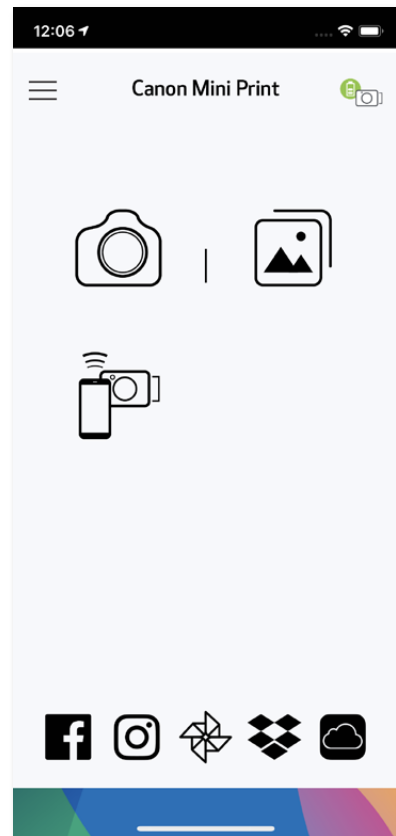
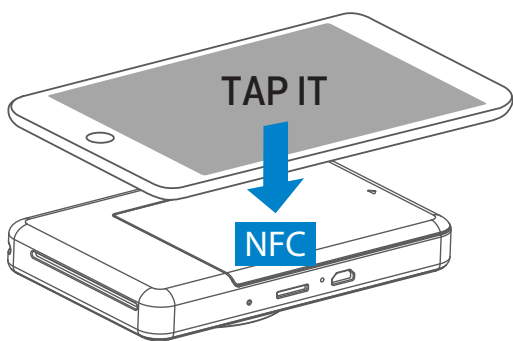
— ATAU —

- ③ OPSI B - Tambahkan printer ke aplikasi. Masuk ke "Settings" (Pengaturan) di menu utama, pilih "Printers", kemudian ketuk "Add Printer" (Tambah Printer) dan pilih printer Anda. Printer Anda akan muncul dalam daftar "Printers" dan ikon akan berubah untuk mengindikasikan level baterai apabila terhubung.



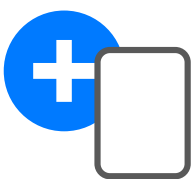
Android Pairing (dengan NFC)

- ① Pada perangkat seluler Anda, pastikan bahwa NFC dan Bluetooth® diaktifkan.
- ② Bukan aplikasi Canon Mini Print.
- ③ Tempatkan perangkat seluler Anda di atas printer
- ④ Ikuti petunjuk di layar untuk menyelesaikan pemasangan dan koneksi untuk pertama kali. Atau, printer akan secara otomatis memasang dengan perangkat seluler.



! CATATAN

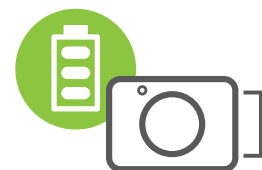
Ikon Status Printer (diperlihatkan dalam Aplikasi)



Tambah printer baru



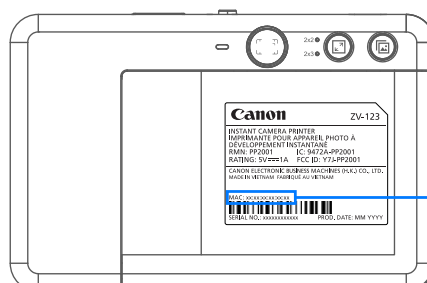
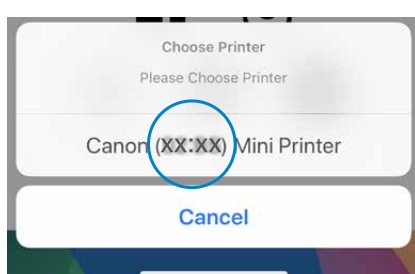
Printer tidak terhubung



Printer terhubung
(status baterai diperlihatkan)

Mengenai Pairing

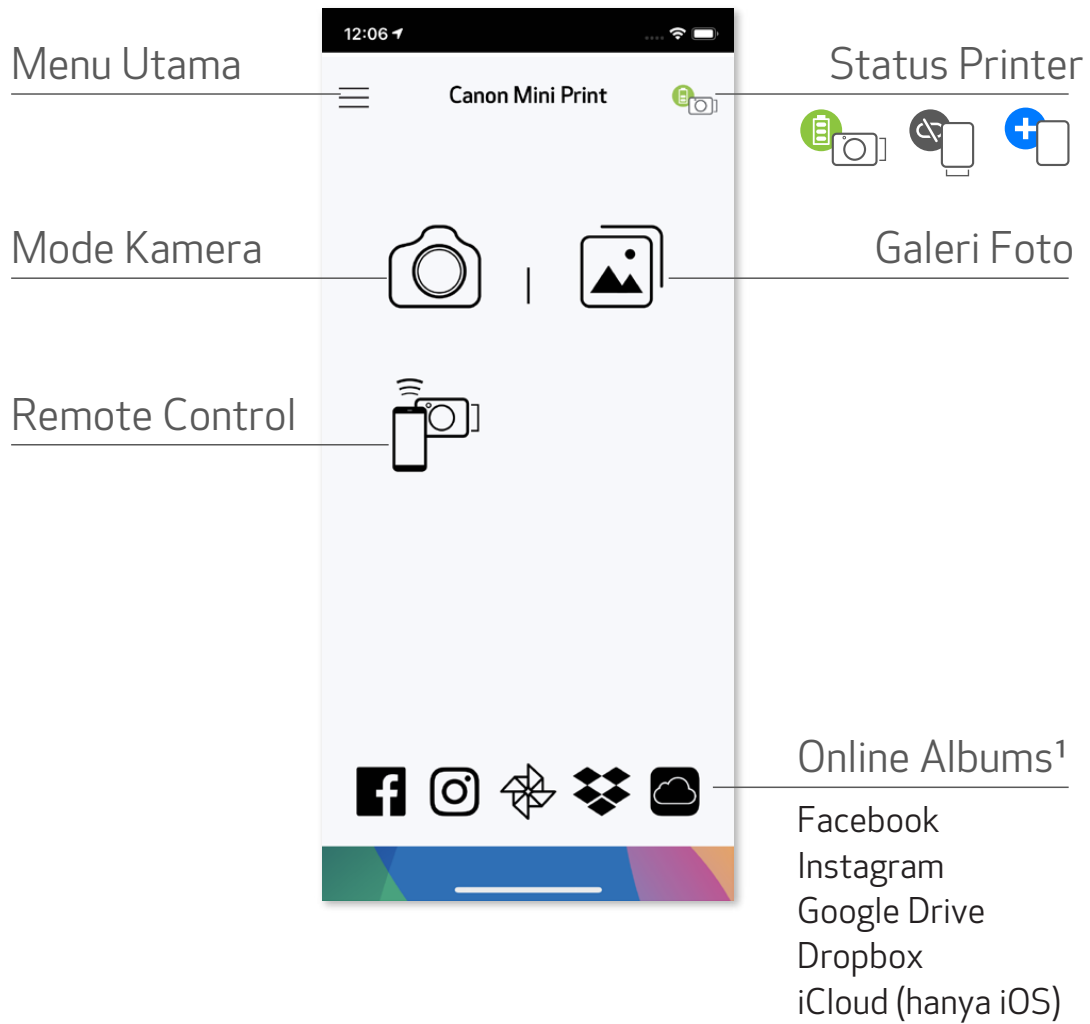
- Satu printer hanya bisa dipasangkan dengan satu perangkat iOS/Android.
- Satu perangkat iOS/Android bisa dihubungkan ke beberapa printer. Untuk memasang printer tambahan, masuk ke Printer Settings (Pengaturan Printer) di Main Menu (Menu Utama) dan ketuk "Add Printer" (Tambah Printer).
- Cari dan pasang printer bernama "Canon (xx:xx) Instant Camera". Cocokkan 4 digit terakhir MACnumber (xx:xx) pada label di dalam printer.
- Pencarian dan transfer Bluetooth® dapat gagal, tergantung pada lingkungannya. Periksa pengaturan Bluetooth® pada perangkat seluler Anda, dan coba lagi.



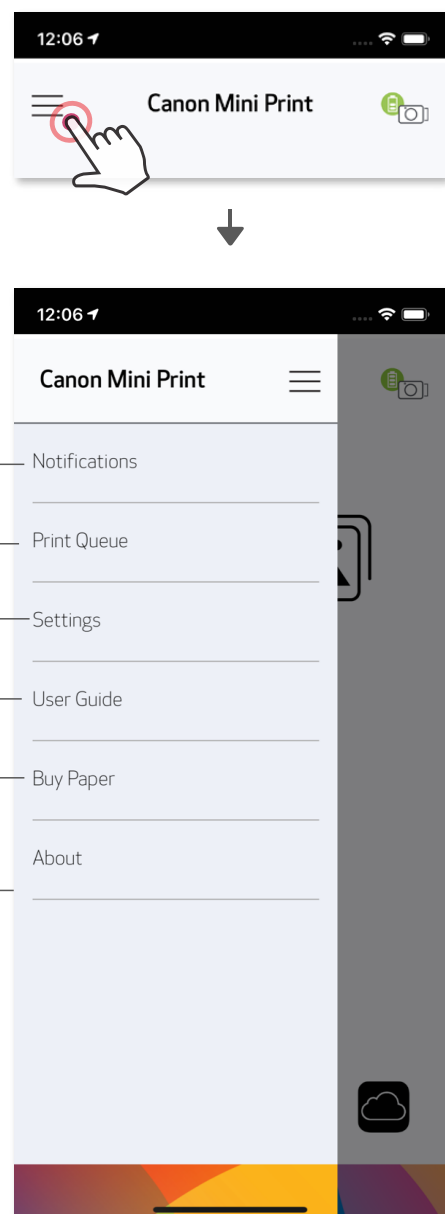
MAC: xx:xx:xx:xx:xx:xx

ANTARMUKA PENGGUNA

LAYAR BERANDA



Menu Utama



Lihat pesan di aplikasi

Lihat & hapus gambar dalam antrean cetak

Akses informasi & pengaturan printer berpasangan

Lihat Buku Pedoman Pengguna Online & FAQ



Membeli kertas foto dari Online Store

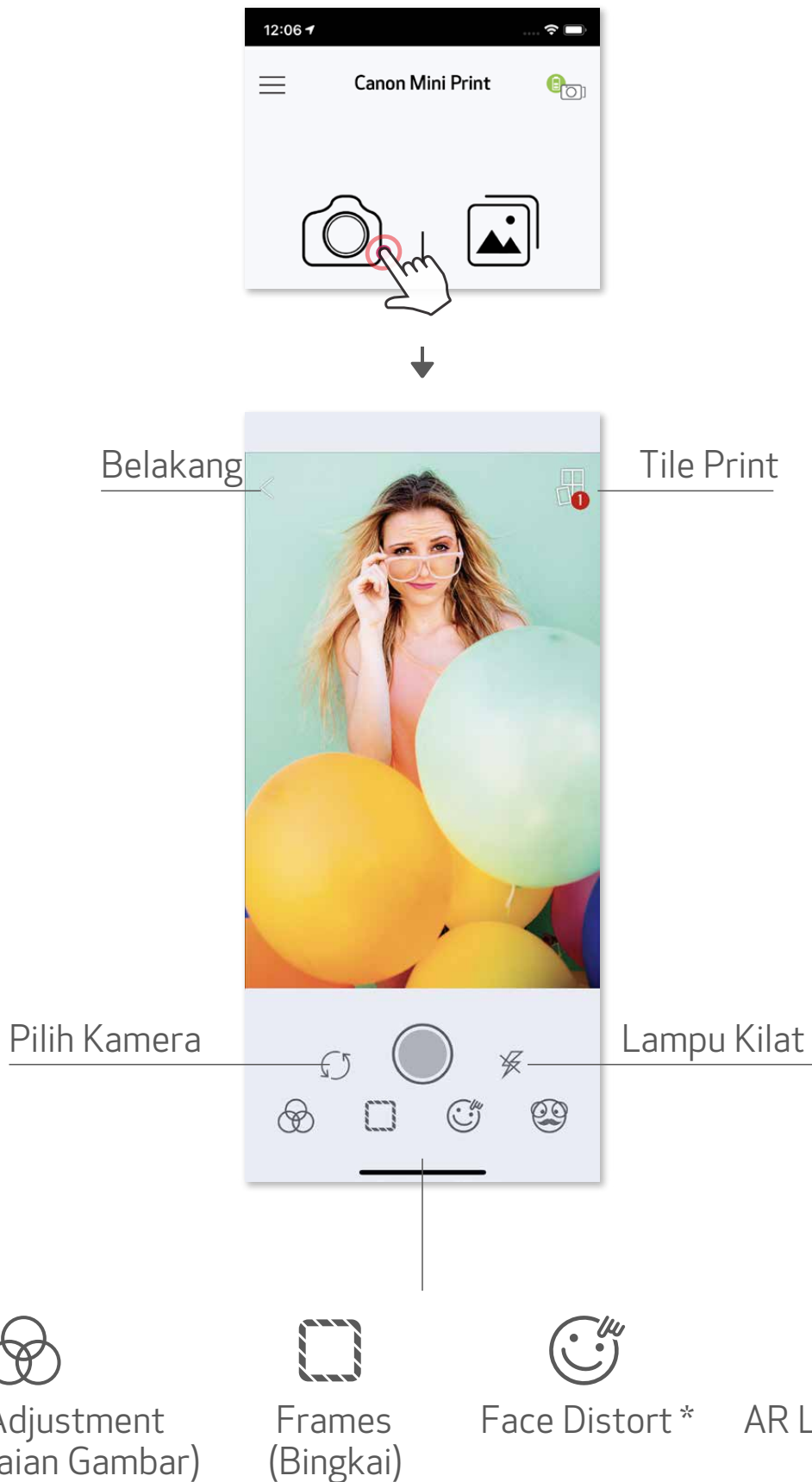
Periksa versi Aplikasi, Perjanjian Pengguna dan Pernyataan Privasi

Pengalaman Aplikasi, fitur, dan Online Albums yang tersedia dapat bervariasi, tergantung pada perangkat dan wilayah Anda.

1) Diperlukan Koneksi Internet. Memerlukan akun media sosial atau akun Cloud aktif untuk menggunakan.

MODE KAMERA



- ① Pada Layar Beranda, ketuk  untuk mengambil foto dengan kamera ponsel cerdas Anda. (Opsional, ketuk pada ikon di bawah untuk mengambil foto dengan efek.)
- ② Setelah Anda mengambil foto, Anda dapat Print, Edit, Share, atau Save (Cetak, Sunting, Berbagi, Simpan).
- ③ Untuk mencetak, ketuk  .

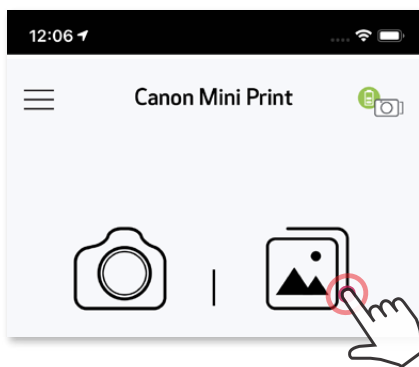


* Pendeteksian wajah dalam gambar, diperlukan

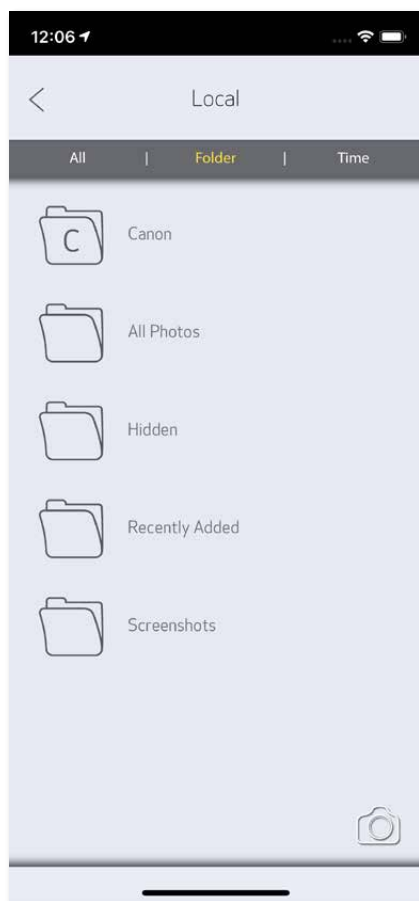
GALERI FOTO

Di Galeri Foto, Anda bisa meramban foto dalam tampilan galeri, menurut folder, atau menurut kalender.

- ① Pada Layar Beranda, ketuk  untuk melihat Galeri Foto.
- ② Setelah Anda memilih foto, Anda dapat Print, Edit, Share, atau Save (Cetak, Sunting, Berbagi, Simpan).
- ③ Untuk mencetak, ketuk .



Semua Foto - Galeri




Tampilan Folder




Tampilan Kalender

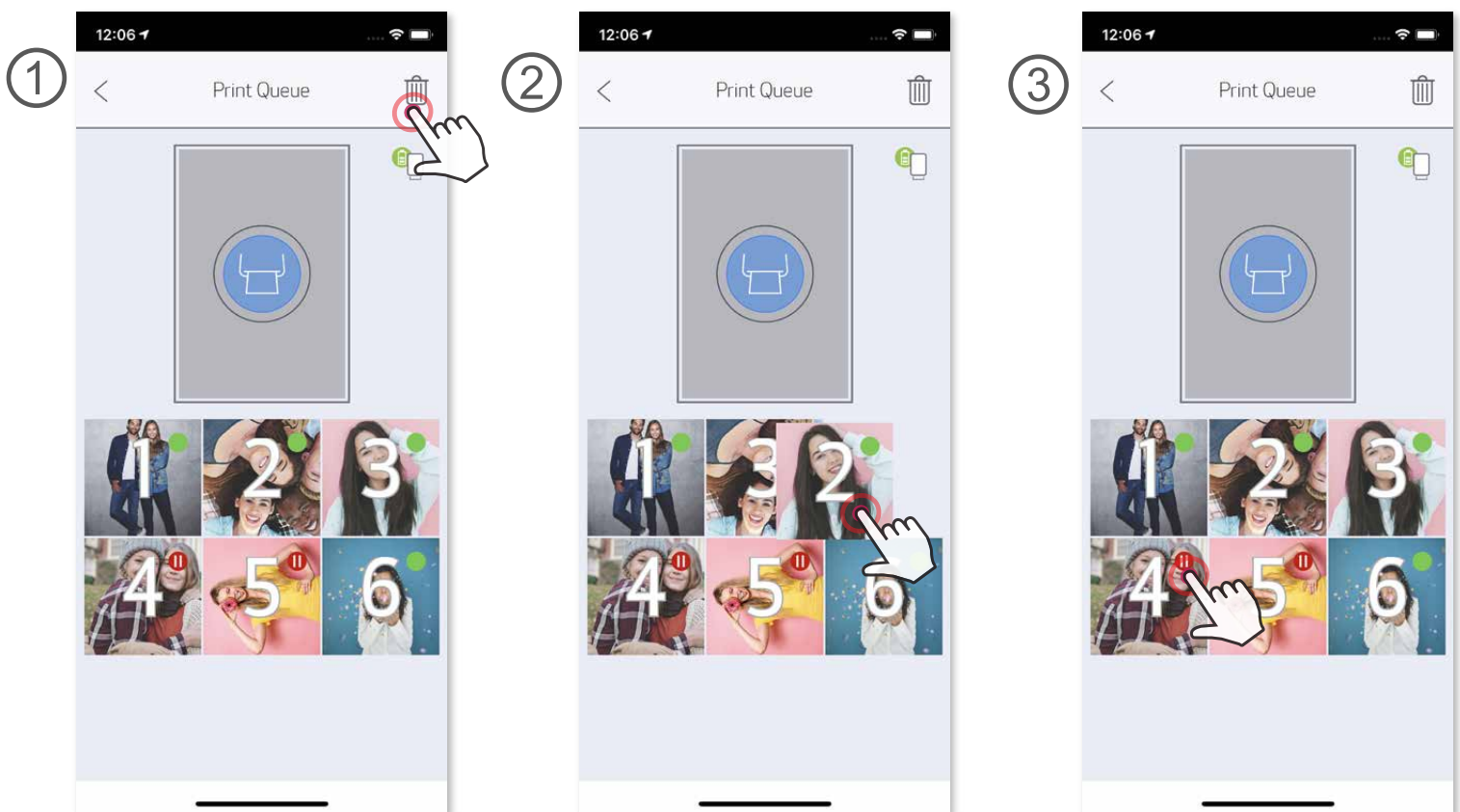
MENCETAK FOTO

- 1 Setelah Anda siap, ketuk  untuk mencetak foto Anda.



Di halaman antrean Cetak, Anda dapat

- 1 Ketuk  untuk menghapus foto dalam antrean cetak
- 2 Ubah urutan cetak dengan mengetuk dan menyeka foto
- 3 Ketuk dan hentikan pencetakan foto tertentu, tanda jeda akan ditampilkan



Catatan mengenai Print Queue (Antrean Cetak): Gambar Anda akan disimpan dalam Print Queue (Antrean Cetak) jika printer Anda belum dihidupkan dan terhubung ketika Anda mengirim cetakan. Untuk membebaskan cetakan, hidupkan saja printer Anda dan hubungkan kembali. Anda akan ditanya, apakah Anda ingin mencetak gambar dalam antrean Anda. Untuk melihat atau menghapus gambar dalam antrean, masuk ke Main Menu > Print Queue.

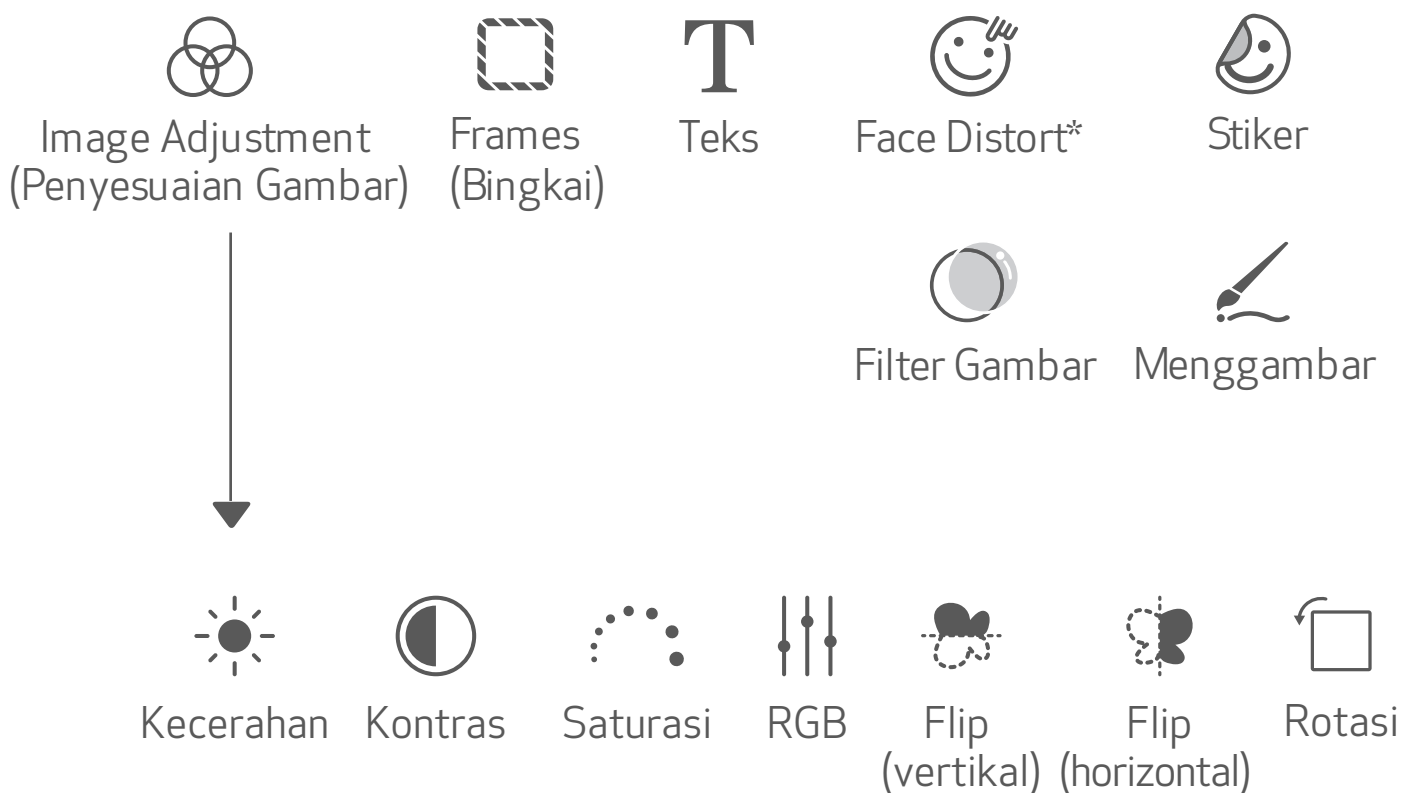
CATATAN

- Gambar cetakan dapat berbeda dari gambar asli karena "screentechnology" (teknologi layar) yang digunakan untuk menampilkan warna pada perangkat seluler berbeda dari "print technology" (teknologi cetak) yang digunakan untuk mencetak warna pada kertas. (Pencetakan transfer thermal).
- Jangan menarik kertas keluar secara paksa selama mencetak atau kertas macet.
- Jangan membuka penutup atas selama mencetak. Ini dapat memengaruhi kualitas cetak.
- Jika printer bergetar atau bergoyang, kualitas cetakan foto dapat terpengaruh.

MENYUNTING FOTO

Anda dapat menyesuaikan gambar dengan menyunting, seperti menggunakan filter, stiker, teks, dan lainnya.


- 1 Ketuk ikon pada bilah bawah layar Anda.
- 2 Sesuaikan sekehendak Anda.
- 3 Jangan lupa untuk melakukan Save (Simpan), Share (Berbagi), atau Mencetak perubahan Anda sebelum keluar dari layar.

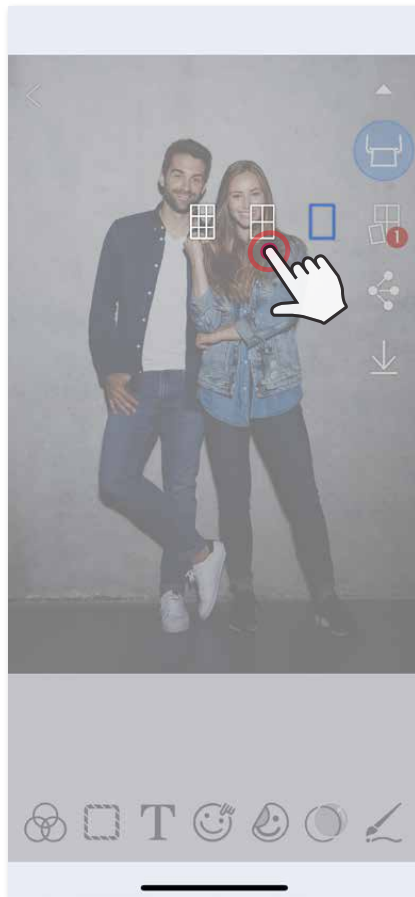



* Pendeteksian wajah dalam gambar, diperlukan

MENGGUNAKAN TILE PRINT

Gunakan fungsi Tile Print untuk mencetak foto tunggal pada beberapa lembar supaya Anda dapat menciptakan cetakan tile yang lebih besar.

- 1 Setelah Anda siap untuk mencetak, ketuk  dan ketuk pilihan tilecetak 2 x 2 atau 3 x 3. (Garis-garis akan muncul untuk memperlihatkan bagaimana gambar Anda akan terpotong.)




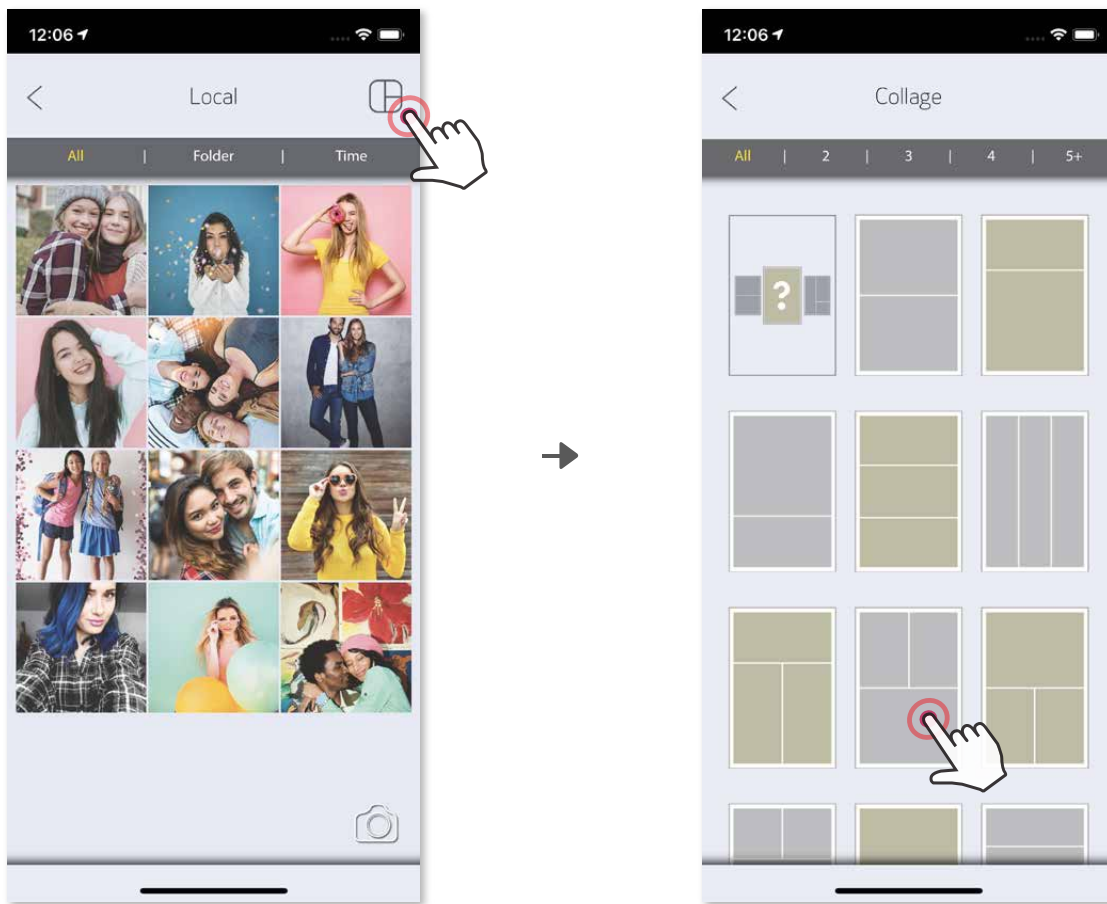
- 2 Ketuk  untuk mencetak tile Anda, kemudian satukan semuanya untuk menciptakan cetakan tile yang lebih besar.




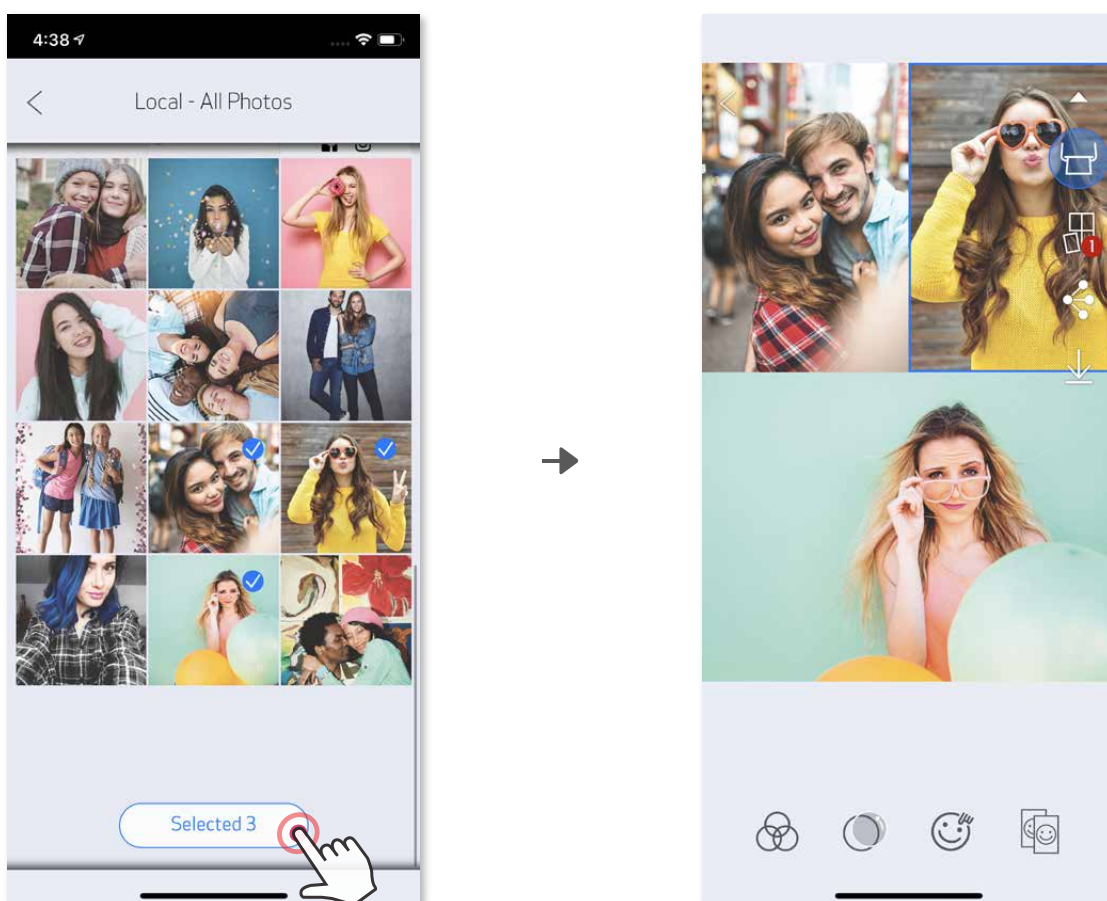
Menggunakan COLLAGE PRINT

Gunakan fungsi Collage untuk mencetak hingga 6 foto pada satu lembar 2x3.

- 1 Buka foto Anda di Galeri Foto atau dari Online Albums
- 2 Ketuk  untuk melihat pilihan template collage dan pilih satu yang Anda ingin gunakan (Anda bisa memilih dari 2 hingga 6 foto dalam sebuah template)




- 3 Centang nomor foto yang diperlukan untuk template dan ketuk "selected" (dipilih)
- 4 Sesuaikan gambar di collage Anda sesuka Anda, kemudian ketuk  atau share/save (berbagi/simpan).



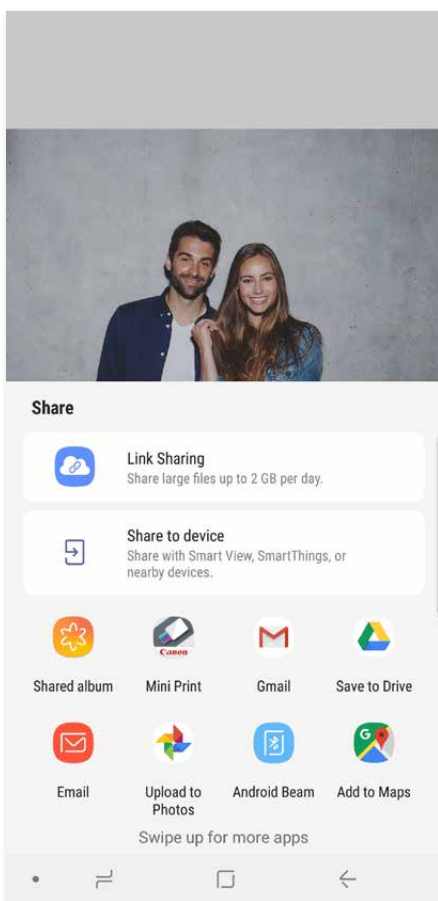
BERBAGI FOTO

Anda dapat dengan mudah berbagi atau menyimpan gambar Anda dan menyuntingnya.

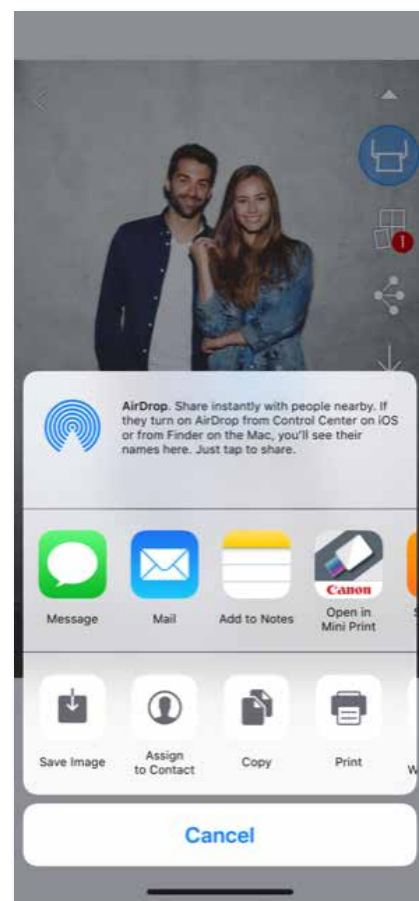
- ① Setelah Anda siap, ketuk  untuk membuka opsi pada perangkat Anda
- ② Berbagi dengan aplikasi terdaftar, atau simpan ke penyimpanan foto perangkat Anda.



Android




iOS

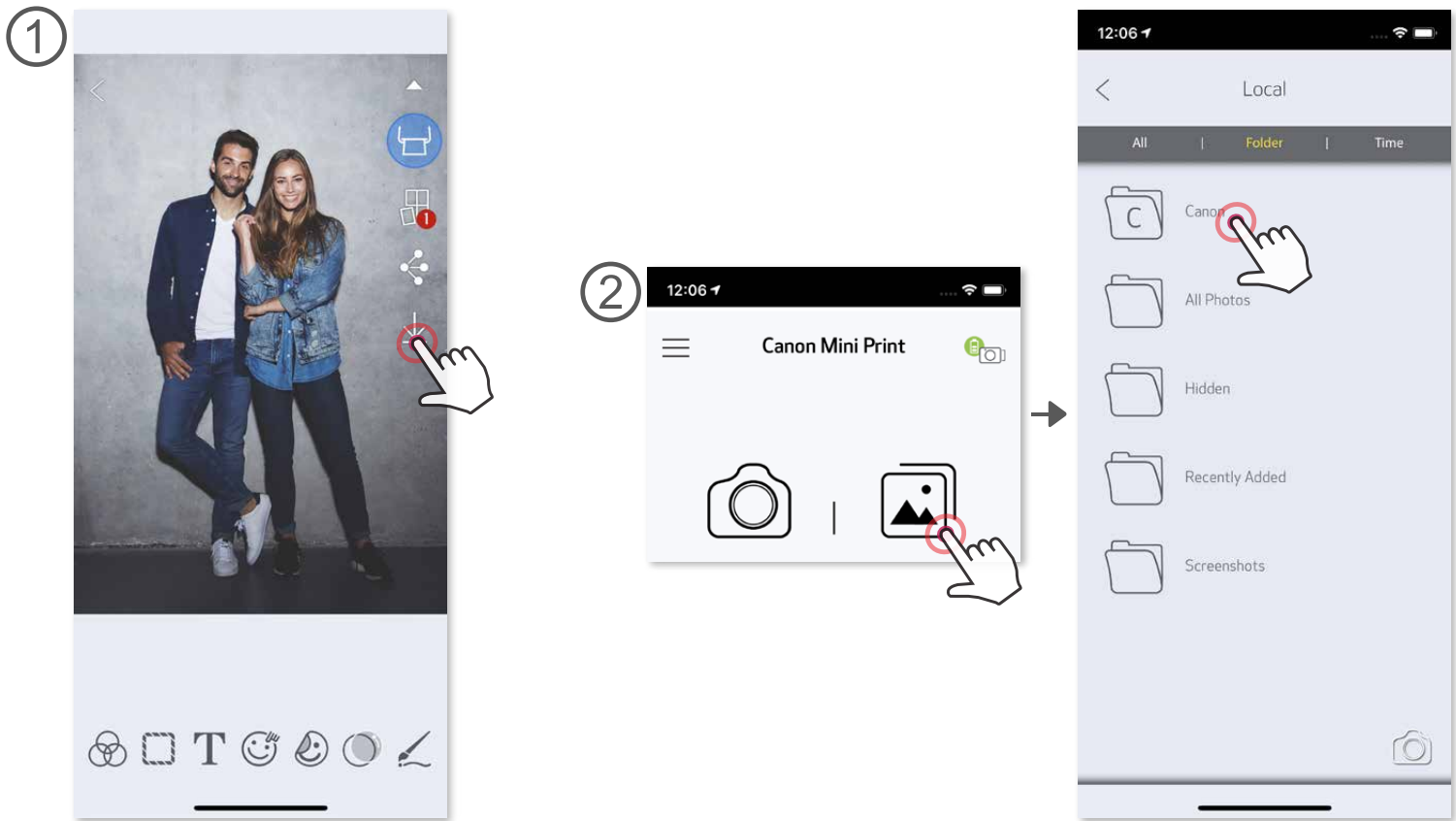



SIMPAN FOTO

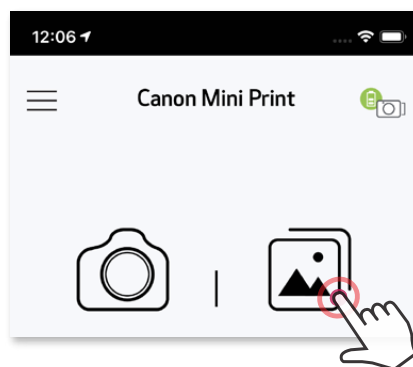
Anda dapat dengan mudah menyimpan gambar Anda ke folder Canon dalam aplikasi.

① Setelah Anda siap, ketuk  akan menyimpan gambar Anda.

Untuk melihat gambar simpanan Anda, ketuk , kemudian ketuk "Folder", kemudian "Canon"

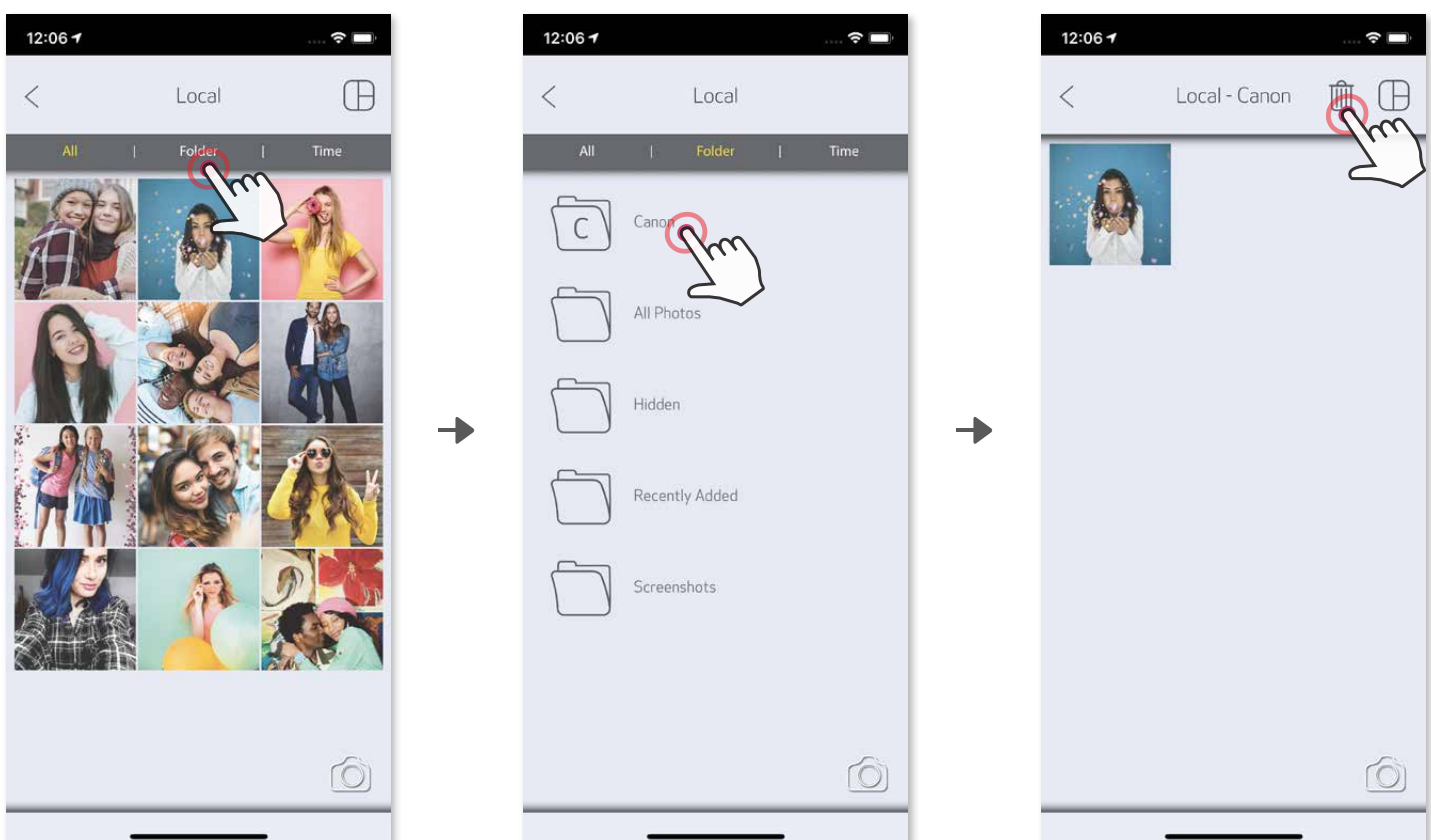


Untuk menghapus foto dari Folder Canon di aplikasi, ketuk  untuk melihat Galeri Foto



① Ketuk "Folder", kemudian "Canon"

② Ketuk , kemudian pilih foto yang ingin Anda hapus selamanya.

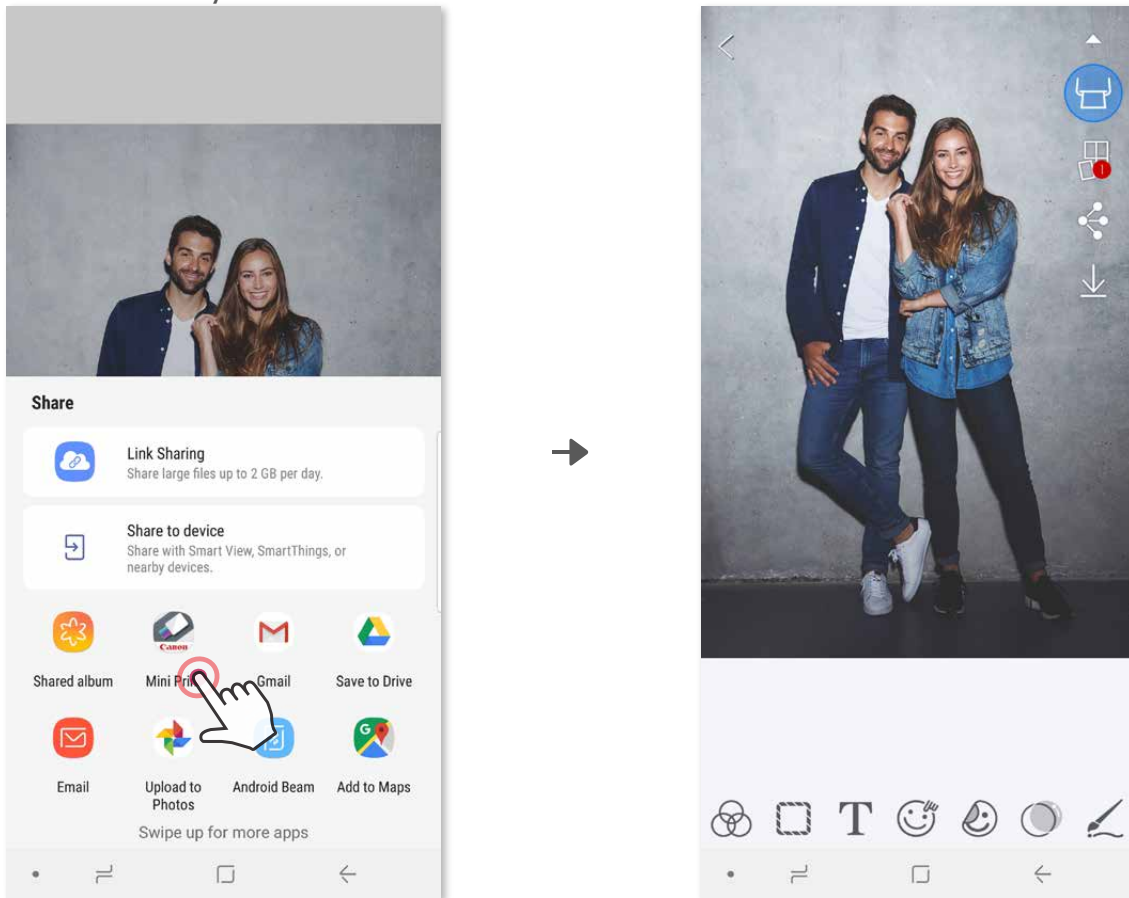


SEND TO MINI PRINT APP

Mengirim foto di galeri foto perangkat Anda atau gulung kamera ke aplikasi Canon Mini Print.

Untuk Android

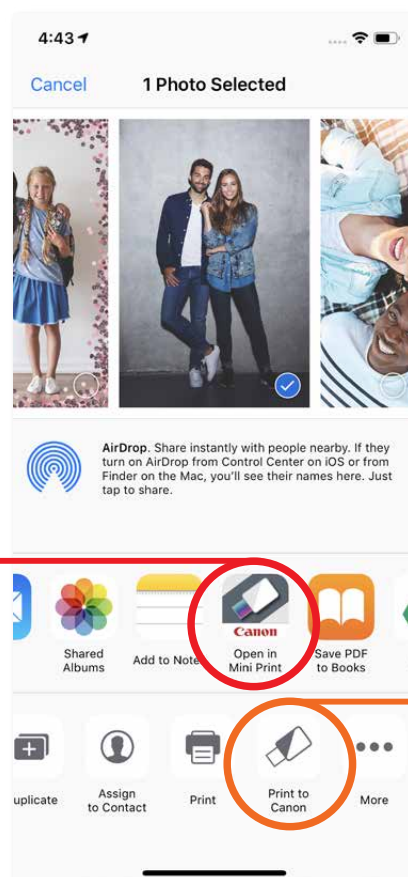
- ① Temukan foto di Galeri perangkat Anda dan ketuk tombol share (berbagi)
- ② Ketuk Ikon Mini Print untuk mengirim foto ke aplikasi supaya Anda bisa menyunting dan mencetaknya.



Untuk iOS

- ① Temukan foto di Galeri perangkat Anda dan ketuk tombol share (berbagi)
- ② **OPSI A** – Ketuk “Open in Mini Print” (Buka di Mini Print) untuk mengirim foto ke layar penyuntingan aplikasi di mana Anda bisa menyunting dan mencetak.
- ③ **OPSI B** – Ketuk “Print to Canon” (Cetak ke Canon) untuk mengirim foto secara langsung ke antrean cetak.

Layar Penyuntingan



Antrean Cetak



Canon

Merek Dagang SMART SHEET, ZINK Technology dan ZINK dimiliki oleh ZINK Holdings LLC. Digunakan berdasarkan lisensi. Apple, logo Apple, iPad, iPad Air, iPad Pro, dan iPhone adalah merek dagang dari Apple Inc., terdaftar di Amerika Serikat dan negara lain. App Store adalah merek layanan dari Apple Inc. iOS adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Cisco di Amerika Serikat dan negara lain, dan digunakan berdasarkan lisensi. Android, Google Play dan logo Google Play adalah merek dagang dari Google LLC. Bluetooth adalah merek dagang terdaftar dari Bluetooth SIG. Wi-Fi adalah merek dagang terdaftar dari Wi-Fi Alliance. Semua nama produk pihak ketiga lainnya, nama merek dan logo adalah merek dagang dari masing-masing pemiliknya.