

# JETE

**KARTU GARANSI dan  
PANDUAN PENGGUNAAN**

**WIRELESS MICROPHONE  
MX2**



e-Usermanual

**IMPORTIR**

**PT. DORAN SUKSES INDONESIA**

Jl. Lebak Jaya 2 Tengah No. 2, Surabaya

**CUSTOMER SERVICE**

 **081217393609**

 [jete.id](http://jete.id)  [jeteindonesia](https://www.instagram.com/jeteindonesia)

 [jeteindonesia](https://www.facebook.com/jeteindonesia)  [jeteindonesia](https://www.twitter.com/jeteindonesia)

# JETE

## PANDUAN PENGGUNAAN

### WIRELESS MICROPHONE MX2



Transmitter Microphone



Receiver

**IMKG.478.03.2024**

Mohon bacalah instruksi dengan teliti  
sebelum menggunakan produk

## Pengenalan produk :

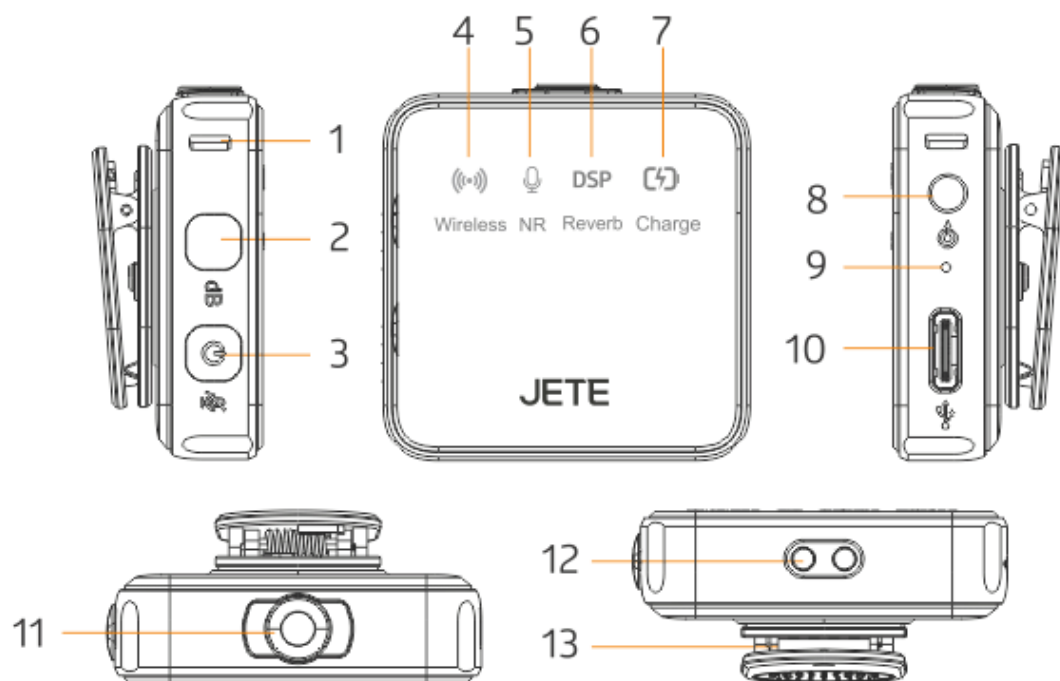
Terima kasih telah membeli produk JETE. Untuk kinerja yang optimal dan aman, diharapkan untuk membaca instruksi dengan baik sebelum menjalankan produk ini.

## Isi Paket :



1. Case Charger x1
2. Pouch
3. Transmitter (TX) x2
4. Receiver (RX) x1
5. OTG C to Type-C x1
6. OTG C to Lightning x1
7. OTG C to C (male-male) x1
8. Kabel USB-C x1
9. OTG C female to Lightning x1
10. AUX Cable (4 Section - 4 Section) x1
11. AUX Cable (3 Section - 4 Section) x1
12. Microphone x2
13. Busa Peredam x2
14. Garansi x1
15. Stiker JETE
16. Thank you Card

## Deskripsi Indikator :



1. Klip busa peredam
2. Tombol dB
3. Tombol Power
4. Indikator Wireless /bluetooth
5. Indikator NR
6. Indikator Gema

7. Indikator Pengisian
8. Port Mic External
9. Lubang Reset
10. Port Pengisian Type C
11. Mic
12. Pin Pengisian Daya
13. Klip 360°

## 1. Indikator lampu Transmitter (TX) :

### A. Indikator Wireless

- Lampu berkedip biru saat mic belum terhubung dengan bluetooth.
- Lampu menyala biru setelah berhasil terhubung.
- Indikator mati saat bluetooth dimatikan.

### B. Indikator NR

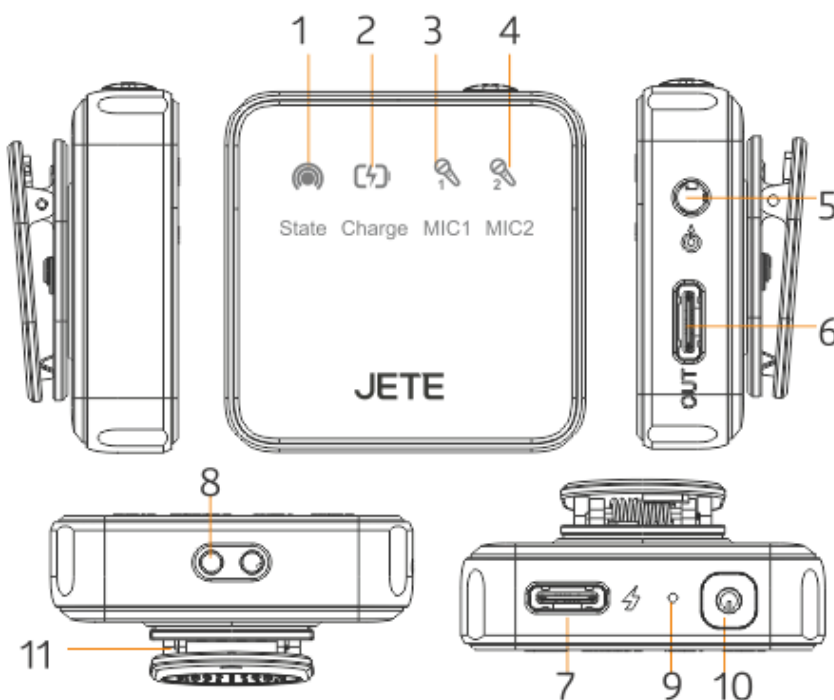
- Berkedip biru dan putih saat mic belum terhubung dengan Receiver (RX).
- Terus menyala setelah berhasil terhubung.
- Berkedip pelan warna biru menandakan microphone dalam kondisi mute.
- Terus menyala biru menandakan microphone telah aktif Kembali.

### C. Indikator Reverb/Gema

- Lampu menyala biru saat mode Gema aktif.
- Lampu biru akan mati saat mode Gema tidak aktif.
- Lampu berkedip biru saat microphone sedang mute.
- Lampu hijau menyala saat noise reduction tidak aktif.
- Lampu hijau mati saat noise reduction aktif.

### D. Indikator Indikator Pengisian Daya

- Menyala merah saat pengisian berlangsung.
- Indikator akan mati saat pengisian penuh.



- |                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| 1. Indikator Power     | 7. Port Pengisian Type C     |
| 2. Indikator Pengisian | 8. Pin Pengisian Daya Magnet |
| 3. Indikator Mic 1     | 9. Lubang Reset              |
| 4. Indikator Mic 1     | 10. Tombol Power             |
| 5. Port 3.5mm          | 11. Klip 360°                |
| 6. Port Type C Out     |                              |

## 2. Indikator lampu Receiver (RX) :

### A. Indikator State

- Indikator tidak menyala jika penyandingan TX belum terhubung.
- Indikator akan menyala jika penyandingan TX terhubung.



## **B. Indikator Indikator Pengisian Daya**

- Menyala merah saat pengisian berlangsung.
- Indikator akan mati saat pengisian penuh.

## **C. Indikator Mic 1 & Mic 2**

- Indikator akan berkedip biru jika belum terhubung dengan salah satu TX.
- Indikator akan menyala biru jika sudah terhubung dengan salah satu TX.

## **Fungsi Tombol dan Port :**

### **1. Tombol Transmitter (TX) :**

#### **A. Tombol power (⏻)**

- Tekan selama 2 detik untuk menyalakan.
- Tekan selama 2 detik untuk mematikan.
- Tekan satu kali untuk mute/unmute microphone.
- Tekan 2 kali untuk mengaktifkan Bluetooth.

#### **B. Tombol dB**

- Tekan 2 kali tombol dB untuk masuk ke mode gema dan indikator DSP akan berwarna biru.
- Tekan 2 kali untuk mematikan mode gema.
- Tekan selama 2 detik, untuk menonaktifkan Noise Reduction dan lampu DSP akan berwarna hijau.
- Tekan selama 2 detik untuk mengaktifkan kembali noise reduction dan lampu DSP akan mati.
- Tekan sekali, indikator NR akan berkedip.

\*Berkedip sekali : Volume 1

\*Berkedip 2 kali : Volume 2

\*Berkedip 3 kali : Volume 3

#### **C. Port Jack 3.5mm**

- Menghubungkan Mic eksternal pada Transmitter (TX).

#### **D. Lubang Reset**

- Untuk mengatasi jika Transmitter (TX) tidak bisa terhubung dengan Receiver (RX).

## **Mic1**

- Colokkan jarum kecil pada lubang Transmitter (TX) sekali dan RX sekali untuk mengatasi penyandingan Mic1.
- Indikator NR pada Transmitter (TX) dan indikator mic 1 pada Receiver (RX) akan berkedip secara cepat, jika sudah terhubung indikator akan terus menyala berwarna biru.

## **Mic2**

- Colokkan jarum kecil pada lubang Transmitter (TX) 2 kali dan Receiver (RX) 2 kali untuk mengatasi penyandingan Mic 2.
- Indikator NR pada Transmitter (TX) dan indikator mic 2 pada Receiver (RX) akan berkedip secara cepat, jika sudah terhubung indikator akan terus menyala berwarna biru.

## **E. Port Type-C.**

- Untuk mengisi daya pada Transmitter (TX), indikator akan menyala merah saat pengisian berlangsung, dan mati saat pengisian selesai.

## **2. Tombol Receiver (RX) :**

### **A. Tombol Power ( )**

- Tekan selama 3 detik untuk menyalakan
- Tekan selama 2 detik untuk mematikan.

### **B. Lubang Reset**

Untuk mengatasi jika Transmitter (TX) tidak bisa terhubung dengan Receiver (RX).

## **Mic1**

Colokkan jarum kecil pada lubang Transmitter (TX) sekali dan RX sekali untuk mengatasi penyandingan Mic1.

- Indikator NR pada Transmitter (TX) dan indikator mic 1 pada Receiver (RX) akan berkedip secara cepat, jika sudah terhubung indikator akan terus menyala berwarna biru.

## Mic 2

- Colokkan jarum kecil pada lubang Transmitter (TX) 2 kali dan Receiver (RX) 2 kali untuk mengatasi penyandingan Mic 2.
- Indikator NR pada Transmitter (TX) dan indikator mic 2 pada Receiver (RX) akan berkedip secara cepat, jika sudah terhubung indikator akan terus menyala berwarna biru.

## C. Port Type-C ( ⚡ )

Untuk mengisi daya pada Receiver (RX), indikator akan menyala merah saat pengisian.

## D. Port Jack 3.5mm

Menghubungkan earphone pada Receiver (RX) sebagai monitoring.

## E. Port Type-C (OUT)

Untuk menghubungkan Receiver (RX) dengan perangkat melalui port Type-C.

## Cara penggunaan :

### 1. Cara Menghubungkan Transmitter (TX) dan Receiver (RX)"

- Tekan tombol power selama 3 detik pada Receiver (RX).
- Tekan tombol power selama 2 detik pada Transmitter (TX).
- Pastikan indikator mic 1/mic 2 terus menyala (tidak berkedip).



(Gambar 1)





## 2. Cara menghubungkan dengan smartphone :

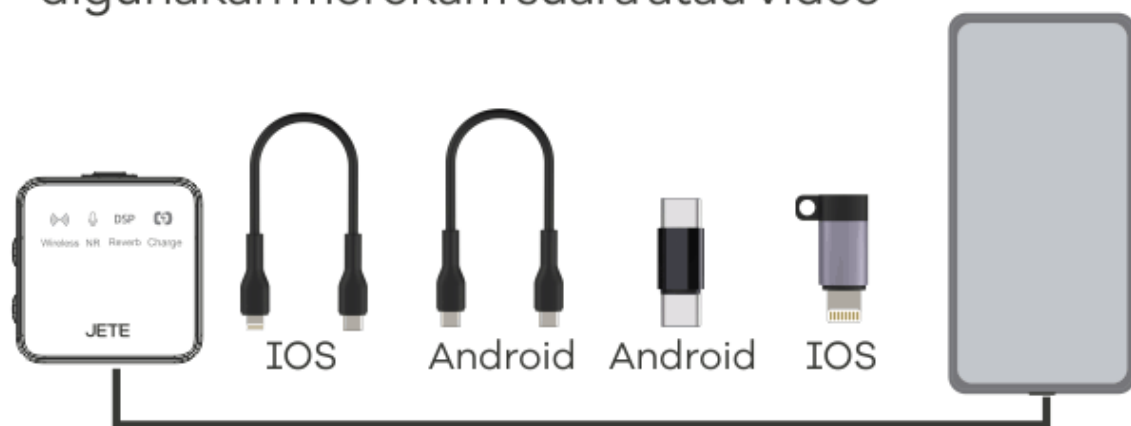
### A. Menggunakan OTG

- Hubungkan Transmitter (TX) dan Receiver (RX)
- Colokkan OTG Type-C pada port Receiver (RX) dan juga smartphone

\*OTG Type-C to Type-C: Untuk pengguna android

\*OTG Type-C to Lightning: Untuk pengguna IOS

- Setelah terhubung, microphone siap untuk digunakan merekam suara atau video



(Gambar 2)

Nb: Beberapa tipe smartphone harus mengaktifkan fungsi "OTG" pada pengaturan, harap sesuaikan dengan fungsi smartphone anda.

### B. Menggunakan AUX Cable

- Hubungkan Transmitter (TX) dan Receiver (RX)
- Pilihlah AUX Cable Khusus smartphone.
- Colokkan AUX Cable pada port Receiver (RX) dan juga smartphone.
- Setelah terhubung, microphone siap untuk digunakan merekam suara atau video.



Nb : Pastikan tanda jack terhubung muncul di taskbar smartphone anda.

### 3. Cara menghubungkan dengan kamera :

Menggunakan AUX Cable

- Pilihlah AUX Cable Khusus kamera
- Pastikan Jenis AUX Cable cocok dengan kamera yang digunakan
- Colokkan AUX Cable pada port Receiver (RX) dan juga kamera
- Setelah terhubung, microphone siap untuk digunakan merekam suara atau video



### Cara menggunakan fungsi Bluetooth / Wireless :

Fungsi ini adalah musik yang ditambahkan ke rekaman audio atau video untuk menciptakan suasana atau efek latar belakang.

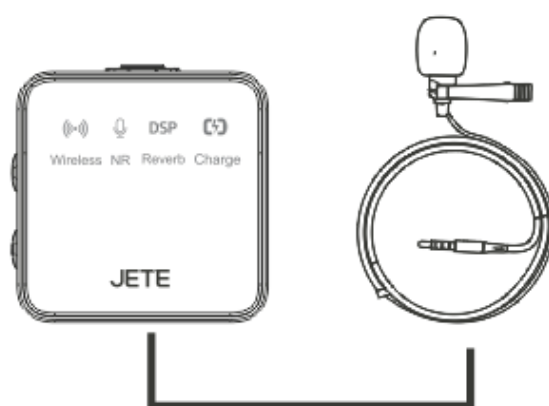
Ikuti Langkah Berikut ini :

- Nyalakan TX dan RX.
- Sambungkan RX pada smartphone pertama.
- Tekan 2 kali tombol power pada TX untuk mengaktifkan koneksi Bluetooth, indikator Wireless/Bluetooth akan berkedip.
- Siapkan smartphone kedua untuk menyambungkan TX.
- Buka pengaturan Bluetooth pada smartphone kedua.
- Buka pengaturan Bluetooth pada smartphone kedua.
- Cari dan pilih "JETE-MX2".

- Indikator Wireless/Bluetooth akan terus menyala saat penyandingan berhasil.
- Putar musik di smartphone kedua sebagai latar belakang
- Kemudian mulailah merekam menggunakan smartphone pertama.

### **Cara menggunakan Microphone Eksternal :**

- Colokan microphone eksternal ke port 3.5mm Transmitter (TX).
- Pastikan jack terpasang dengan benar.
- Lalu mulai merekam menggunakan microphone eksternal.



### **Cara Mengisi Daya TX/RX Menggunakan Kotak Pengisian Daya :**

- Masukkan dan sesuaikan tipe (TX/RX) didalam kotak pengisian daya.
- Masukkan dan sesuaikan tipe (TX/RX) didalam kotak pengisian daya.
- Indikator pada TX akan berkedip merah dan hijau, dan indikator RX akan berkedip merah dan Biru.
- Indikator akan mati saat pengisian penuh.

### **Cara Mengisi Daya TX/RX Menggunakan Kabel Type-C :**

- Colokan kabel Type-C ke port pengisian daya pada RX/TX.
- Indikator akan menyala berwarna merah saat pengisian berlangsung.
- Indikator akan mati saat pengisian penuh.

## Cara Mengisi Daya Kotak Pengisian Daya :

- Colokkan kabel Type C dengan daya 5V/1A
- Indikator lampu akan berkedip berwarna merah.
- Indikator akan terus menyala merah saat pengisian penuh.
- Ketika kotak pengisian daya akan habis, indikator akan berkedip berwarna hijau.

## Busa Peredam :

- Pasang busa peredam pada sisi atas Transmitter (TX) menggunakan klip pada busa peredam.
- Busa peredam berfungsi untuk meredam kebisingan sekitar agar hasil rekaman terdengar lebih jernih.

## Spesifikasi :

Delay suara	: $\leq 20\text{ms}$
Volume kontrol	: Support 3 tingkat volume suara
Hp dan Kamera	: Support 3.5mm TRS
Frekuensi	: 20Hz~20kHz
Sensitivitas	: $-38\text{dB} \pm 3\text{dB}$
Tingkat Sampling	: 48KHz
SNR	: $\geq 75\text{dB}$
Arus operasi	: $\leq 25\text{mA}$
Arus saat mati	: $\leq 50\mu\text{A}$
Play Time	: 10H*2
Adaptor	: 5V/1A
Case Pengisian Daya	: 2200mAh
Suhu kerja	: $-10^{\circ}\text{C} - 45^{\circ}\text{C}$

## Perawatan dan Pemeliharaan :

**Silahkan baca rekomendasi berikut sebelum menggunakan produk JETE:**

- Hindari perangkat terkena uap air atau tempat yang lembab. Hal ini dapat mempengaruhi sirkuit internal.
- Jangan gunakan larutan pembersih untuk membersihkan perangkat.
- Jangan biarkan perangkat terbuka pada suhu sangat tinggi atau suhu rendah karena dapat merusak perangkat atau mengubah bagian plastik tertentu.
- Hindari perangkat dengan benda tajam karena hal ini akan menyebabkan goresan dan kerusakan.
- Jangan membongkar dan memodifikasi perangkat.
- Jangan biarkan perangkat terjatuh karena dapat menyebabkan kerusakan pada sirkuit.
- Selalu simpan perangkat pada suhu kamar.



## Syarat & Ketentuan Garansi :

1. Garansi ini berlaku selama 2 tahun untuk Produk asli JETE.
2. Garansi ini berlaku selama masa garansi yang tertera di kemasan produk sejak tanggal penjualan.
3. Dalam masa garansi, pengguna dibebaskan dari segala biaya penggantian yang mungkin terjadi.
4. Pengguna harus menunjukkan kartu garansi dan nota pembelian pada saat mengajukan garansi.
5. Garansi berlaku untuk kerusakan fungsional :
  - \* Mati total.
  - \* Audio tidak detect.
  - \* Indikator mati.
  - \* Kerusakan baterai.
6. Garansi ini TIDAK BERLAKU bila :
  - \* PRODUK PATAH, RETAK, TERBAKAR, TERJATUH, DIMODIFIKASI SENDIRI, TERENDAM AIR.
  - \* Aksesoris pendukung seperti : kabel, adaptor dsb.
  - \* Penggunaan yang tidak normal, tidak disimpan dengan benar, bencana alam, dimodifikasi, atau apapun dengan sengaja.
  - \* Produk telah diperbaiki oleh pihak ke tiga.
  - \* Data tidak diisi dengan lengkap oleh penjual dan pembeli.
  - \* Kerusakan oleh kesalahan pengguna.
  - \* Masa garansi produk telah berakhir.

## Cara Klaim Garansi JETE :

1. Seluruh bentuk Klaim Garansi dapat dilakukan di Daftar Outlet Resmi yang tertera di kartu Garansi.
2. Pembeli dapat datang ke Outlet Resmi atau Menghubungi Customer Service 0812-1739-3609 bila ingin menukarkan produk secara Online.
3. Seluruh Biaya Pengiriman Ekspedisi / Ongkir ditanggung Pembeli.
4. Saat Klaim Garansi, Pembeli WAJIB untuk menunjukkan Kelengkapan Garansi:
  - Nota Pembelian yang tertera jelas Nama Outlet dan Tanggal Transaksi.
  - Produk harus masih dalam Masa Garansi yang ditentukan.
  - Kartu Garansi yang telah diisi.
  - Box / Packing Produk.
5. Harap diinformasikan Kendala / Kerusakan produk yang terjadi kepada Staff kami.
6. GARANSI TIDAK BERLAKU apabila ditemukan KERUSAKAN KARENA PENGGUNAAN yaitu:
  - PATAH, RETAK, TERBAKAR, TERJATUH, DIMODIFIKASI SENDIRI, TERENDAM AIR.
7. Bila ditemukan kendala saat Klaim Garansi atau ada pertanyaan lainnya, dapat menghubungi Customer Service 0812-1739-3609.

**GARANSI  
2 TAHUN**

**RUSAK GANTI BARU  
TUKAR SEPUASNYA**



Kontak Kami

**TITIK PENUKARAN GARANSI PRODUK :**

**SELURUH INDONESIA**

