

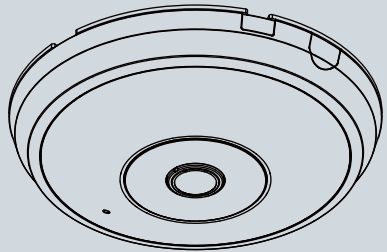


**FE8191** Fisheye  
Network Camera

# Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Český | Svenska | Dutch  
Dansk | Indonesia | العربية

360° Surround View • PoE



**SUPREME**

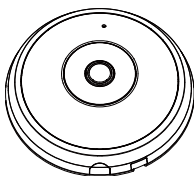


## Peringatan Sebelum Pemasangan

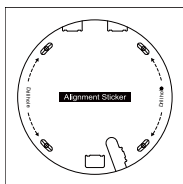
- Segera matikan Network Camera jika keluar asap atau tercium bau yang aneh.
- Jangan meletakkan Network Camera pada permukaan yang tidak stabil.
- Jangan memasukkan benda tajam atau benda berukuran kecil ke dalam Network Camera.
- Baca panduan pengguna untuk suhu pengoperasian.
- Jangan menyentuh Network Camera saat terjadi badai kilat.
- Jangan menjatuhkan Network Camera.

## 1 Isi Kemasan

### ● FE8191



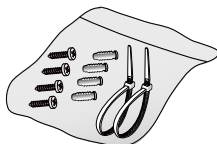
### ● Stiker Penyejajaran



### ● Panduan Pemasangan Cepat



### ● Sekrup/Baut/Pengikat Kabel



### ● CD Perangkat Lunak

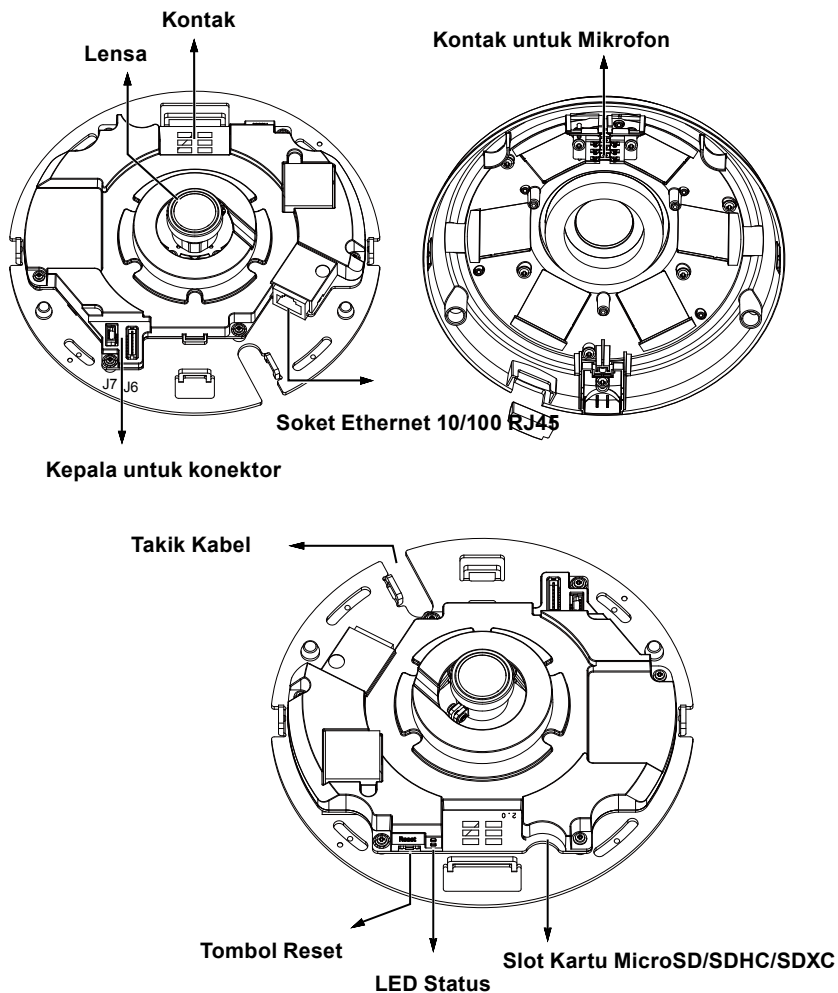


### ● Kabel Daya & Kabel I/O

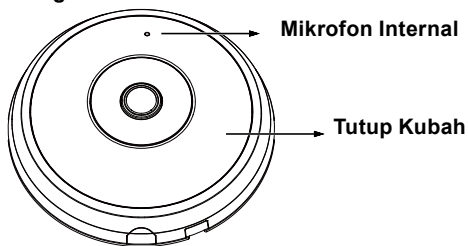


## 2 Deskripsi Komponen

### Tampilan Bagian Dalam

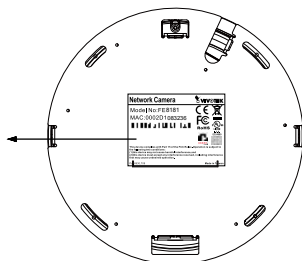


## Tampilan Bagian Luar



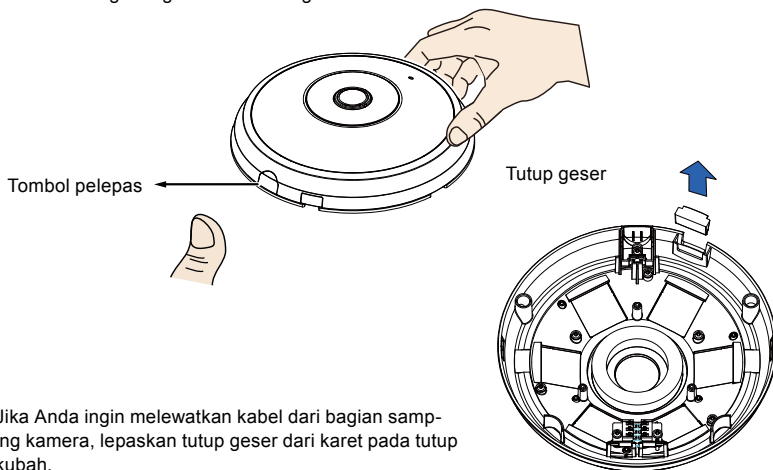
### PENTING:

Catat alamat MAC sebelum memasang kamera.



## 3 Pemasangan Perangkat Keras

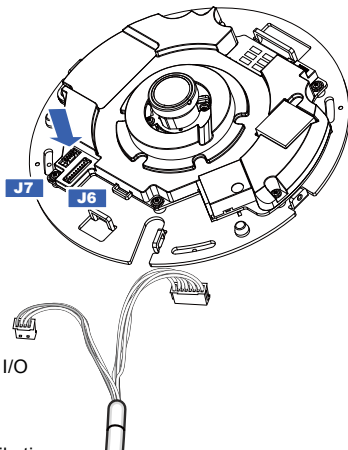
Pertama, buka tutup kubah dengan menekan tombol pelepas. Anda dapat memutar tepi tutup kubah dengan arah berlawanan jika tutup sulit dilepas. Kemudian, ikuti langkah-langkah untuk memasang kamera di langit-langit atau di dinding.



Jika Anda ingin melewati kabel dari bagian samping kamera, lepaskan tutup geser dari karet pada tutup kubah.

## Menghubungkan Kabel Ethernet RJ45 & Kabel Daya dan Kabel IO

Hubungkan kabel daya & kabel IO yang disertakan jika switch tidak mendukung PoE. Hubungkan konektor header berwarna putih ke J6 dan J7 pada kamera.



Kabel Daya & Kabel I/O

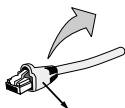
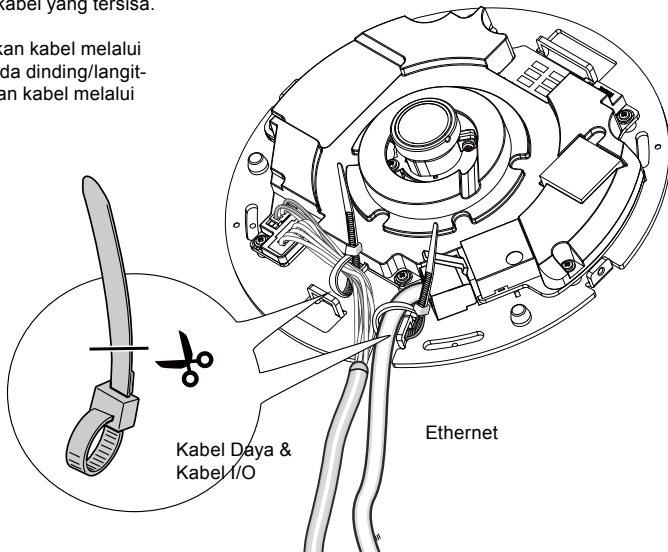
## Kabel Penghubung

Jika Anda ingin melewati kabel melalui lubang samping, ikuti langkah-langkah berikut ini:

1. Hubungkan kabel Ethernet dan kabel Daya & kabel IO. Kabel Ethernet tidak disertakan.
2. Gunakan pengikat kabel yang disertakan untuk mengencangkan Ethernet dan kabel IO ke pelat landasan. Masukkan pengikat kabel melalui tab pemasangan vertikal di sisi penutup plastik dan di tepi potongan kabel.
3. Berikan jarak antara kabel dan lubang pemasangan vertikal. Atur kabel dengan rapi sehingga tidak terjepit saat tutup kubah dipasang.
4. Potong pengikat kabel yang tersisa.

Jika Anda memasukkan kabel melalui lubang yang dibor pada dinding/langit-langit, cukup keluarkan kabel melalui takik kabel.

Berikan jarak antara kabel dan lubang vertikal

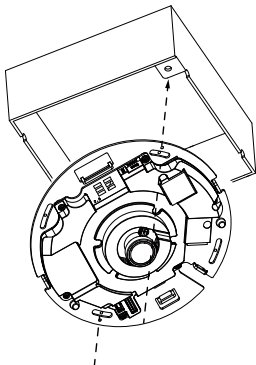
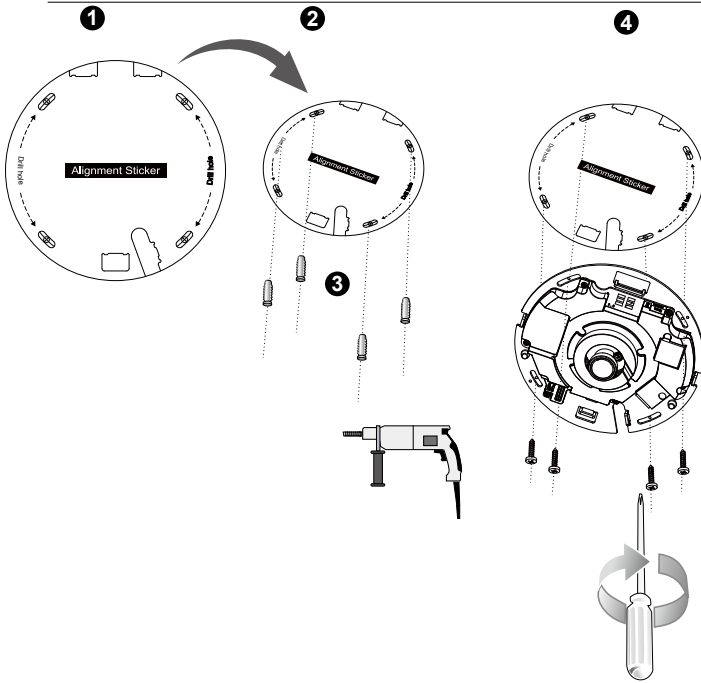


Penahan tegangan

Sebaiknya gunakan kabel Ethernet tanpa penahan tegangan.

## Pemasangan di Langit-langit atau Dinding

1. Tempelkan stiker penyejajaran yang disertakan untuk alas kamera ke langit-langit/dinding.
2. Sesuai lingkaran pada stiker, bor lubang pada langit-langit. Kemudian palu ketiga baut plastik yang disertakan pada lubang yang telah dibuat.
3. (Opsional) Bor lubang untuk kabel pada langit-langit/dinding, dan masukkan kabel ke dalam lubang tersebut.
4. Kencangkan alas kamera ke langit-langit/dinding dengan sekrup yang disertakan.



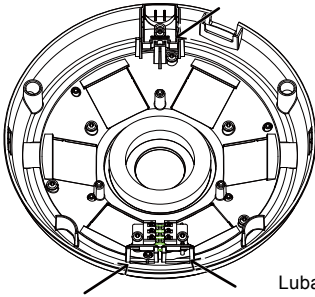
### CATATAN:

Anda juga dapat memasang kamera ke dalam kotak 4 inci standar AS. Anda dapat menyejajarkan slot lengkung pada kamera dengan lubang pemasangan pada kotak. Gunakan posisi pemasangan diagonal untuk kamera dan paskan dengan lubang pada kotak.

## **Pasang Tutup Kubah**

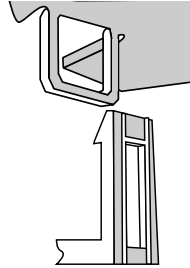
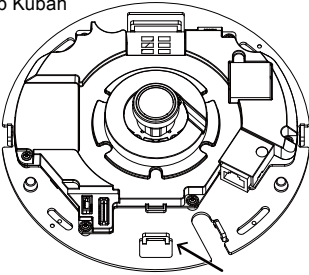
Pasang tutup kubah dari plastik dengan menyelarakan lubang geser pada tutup kubah dengan lubang slot pada alas kamera. Pasang tutup kubah dengan cara menekannya ke alas kamera.

Pastikan tutup kubah dan pelat alas sudah sejajar sebelum Anda menekannya. Tutup kubah dikencangkan menggunakan mekanisme geser.



Lubang geser

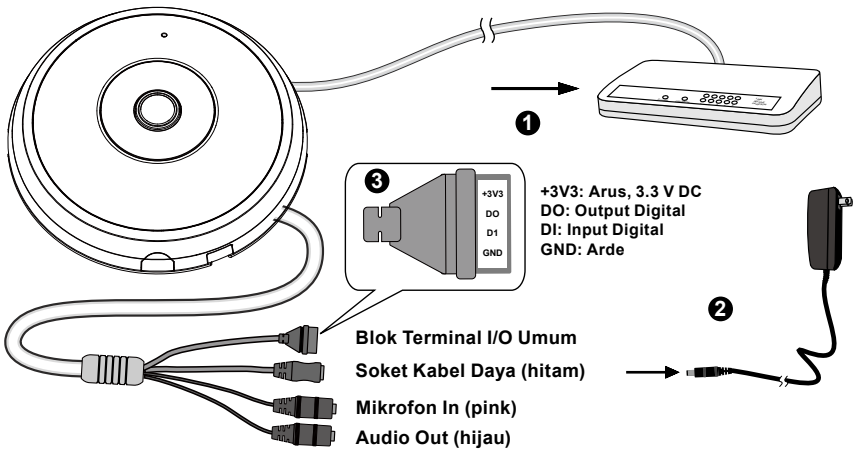
Tutup Kubah



## 4 Penyebaran Jaringan

### Sambungan Umum (tanpa PoE)

1. Hubungkan kabel Ethernet RJ45 ke switch.
2. Hubungkan kabel daya dari Network Camera ke stopkontak listrik.
3. Jika Anda memiliki perangkat eksternal seperti sensor dan alarm, hubungkan dari blok terminal I/O umum.



### **PENTING:**

Bila daya DC dipilih, harus memenuhi spesifikasi berikut: O/P: 12VDC, min. 2A, L.P.S. menurut IEC 60950-1.



## **Power over Ethernet (PoE)**

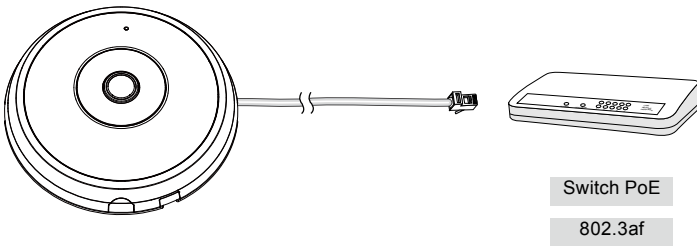
### ● **Jika menggunakan switch PoE**

Network Camera mendukung PoE, sehingga memungkinkan transfer arus dan data melalui kabel Ethernet. Ikuti ilustrasi di bawah ini untuk menghubungkan Network Camera ke switch PoE melalui kabel Ethernet.



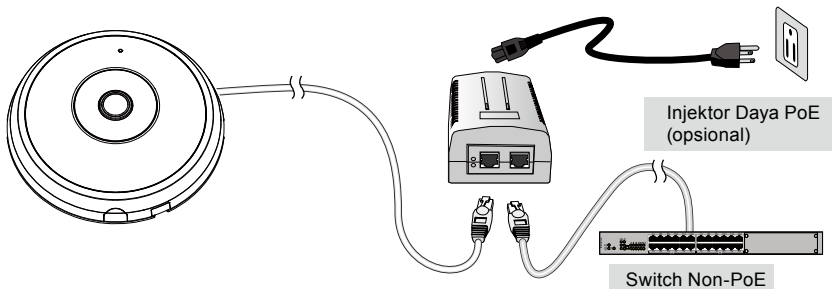
### **CATATAN:**

1. Alat ini hanya boleh dihubungkan ke jaringan PoE tanpa melewati kabel ke luar rangkaian.
2. Untuk input PoE, hanya gunakan I.T.E. yang tercantum dalam UL dengan output PoE.



### ● **Jika menggunakan switch non-PoE**

Gunakan injektor daya PoE (opsional) untuk menghubungkan Network Camera dan switch non-PoE.



## 5 Menentukan Alamat IP

1. Instal "Installation Wizard 2" dari direktori Software Utility di dalam CD perangkat lunak.
2. Program akan menganalisis lingkungan jaringan Anda. Setelah jaringan dianalisis, klik tombol "Next" untuk melanjutkan program.
3. Program akan mencari Video Receiver, Video Server, dan Network Camera VIVOTEK di LAN yang sama.
4. Setelah pencarian selesai, akan ditampilkan jendela penginstalan utama. Klik dua kali alamat MAC yang sesuai dengan yang tercantum pada label kamera atau nomor seri pada label boks kemasan untuk membuka sesi manajemen browser Network Camera.

## 6 Siap Digunakan

1. Sesi browser Network Camera akan ditampilkan seperti di bawah ini.
2. Anda akan melihat video dari kamera secara langsung. Anda juga dapat menginstal perangkat lunak perekaman 32 saluran dari CD perangkat lunak untuk rangkaian yang terdiri dari beberapa kamera. Untuk rincian penginstalan, baca dokumen terkait.



Untuk konfigurasi selengkapnya, baca panduan pengguna di dalam CD perangkat lunak.

### CATATAN:

Jika Anda mengalami masalah dalam melihat tampilan secara langsung atau dengan kontrol plug-in layar, cobalah menghapus plug-in yang mungkin telah diinstal di komputer. Hapus folder berikut ini: C:\Program Files (x86)\Camera Stream Controller\.

## HARDWARE LIMITED WARRANTY

**What Is Covered :** This warranty covers any hardware defects in materials or workmanship, with the exceptions stated below.

**How Long Coverage Lasts:** This warranty lasts for THIRTY-SIX MONTHS from the date of purchase by the original end-user customer.

**What Is Not Covered :** This warranty does not cover cosmetic damage or any other damage or defect caused by abuse, misuse, neglect, use in violation of instructions, repair by an unauthorized third party, or an act of God. Also, if serial numbers have been altered, defaced, or removed. Further, consequential and incidental damages are not recoverable under this warranty.

**What VIVOTEK Will Do:** VIVOTEK will, in our sole discretion, repair or replace any product that proves to be defective in material or workmanship. Any repair or replaced part of the product will receive a THREE-MONTH warranty extension.

**How To Get Service:** Contact our authorized distributors in your region. Please check our website ([www.vivotek.com](http://www.vivotek.com)) for the information of an authorized distributor near you.

**Your Rights:** SOME STATES DO NOT ALLOW EXCLUSION OR LIMITATION OF CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES, SO THE ABOVE EXCLUSION OR LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE.



**VIVOTEK INC.**

6F, No. 192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho,  
Taipei County, Taiwan.  
[www.vivotek.com](http://www.vivotek.com)

- 
1. Proof of the date of purchase is required. In the event you can not render such document, warranty will commence from the date of manufacture.
  2. Cosmetic damage will only be covered by this warranty if such damage has been existed at the time of purchase.

P/N:825028701G Rev.: 1.1

All specifications are subject to change without notice.  
Copyright © 2015 VIVOTEK INC. All rights reserved.



---

**VIVOTEK INC.**

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.  
| T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

**VIVOTEK Europe**

Randstad 22-133, 1316BW Almere, The Netherlands  
T: +31(0)36-5298-434 E: sales@vivotek.com

**VIVOTEK USA, INC.**

2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131  
| T: 408-773-8666 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com