

Home > Pemrograman Arduino > Cara Install USB Driver...

Cara Install USB Driver CH340G CH340 untuk Arduino

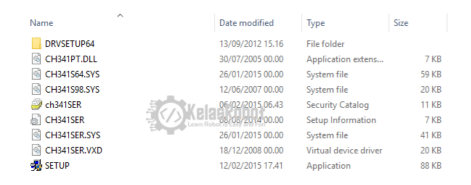
Ajang Rahmat • February 22, 2018 • • February 22, 2018 • 1 min read

Karena Arduino Open Source baik hardware maupun software, maka banyak yang produksi Arduino. Dan beberapa ada yang menggunakan **Downloader tipe CH340** yang mana jika tidak install Driver nya por USB arduinonya tidak akan terbaca.

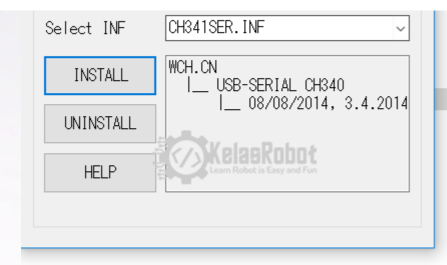
Nah untuk mengatasi masalah tidak terbaca Port pada Arduino IDE, kita harus install terlebih dahulu Driver USB CH340 nya. Langkah pertama kamu bisa Download dulu file Driver tersebut melalui Link dibawah ini:

USB Driver CH340G.rar

Jika sudah di Download filenya kamu tinggal ekstrak file .rar nya dan buka, terus klik file **SETUP**.

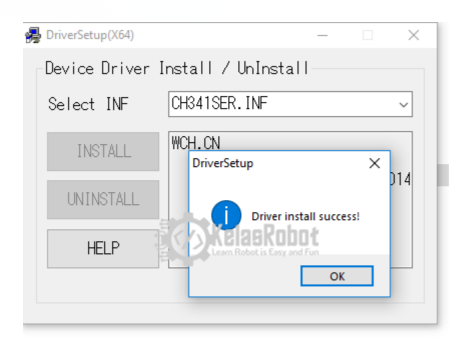


Jika sudah muncul tampilan seperti dibawah ini, kamu tinggal klik **INSTALL**.



Baca Juga: <u>#Tutorial Arduino Mengubah Arah Putaran</u>
<u>Motor DC Dengan 1 Tombol</u>

Jika berhasil di install akan muncul tampilan seperti dibawah ini:



Sekarang driver USB kamu sudah terinstall. Terkadang tidak ada identitas khusus pada port Arduino IDE, untuk CH340G. Tapi kamu bisa cek yang mana port yang CH340 dengan membuka DEVICE MANAGER. Ialu pilih bagian port.



Popular Posts

Cara Simple Program LCD i2C 16×2 Menggunakan...

Cara Install USB
Driver CH340G
CH340 untuk Arduino

Belajar Arduino: Sensor Cahaya LDR!

Apa Itu NodeMCU ESP8266? Bagaimana Cara...

Belajar Pemrograman Dasar Arduino Untuk Pemula (DENGAN...



Ok. Selamat mencoba, dan semoga bisa mengatasi port Arduino yang tidak terdeteksi punya kamu ya.

Baca Juga: <u>Alarm Arduino Menggunakan RTC DS1302 dan</u>
<u>Speaker</u>

Share this:















Ajang Rahmat

Saya adalah seorang pengulik yang tertarik dalam bidang
Microcontroller, Internet of Things
(IoT), dan Artificial Intelligence (AI).
Saya terus belajar dan
mengembangkan pengetahuan
serta keterampilan saya di dalam
ketiga bidang tersebut dengan
harapan dapat menciptakan solusi
inovatif yang bermanfaat.

Arduino Mega (1)

Arduino Project (5)

Arduino Project Spesial (2)

Barcode QRCode Scanner (1)

Belajar Arduino PDF (1)

Belajar MQTT (1)

Belajar Arduino (1)

Blynk (2)

Costum Project (1)

Electro Project (1)

Fritzing Part (2)

IoT (15)

IoT Starter KIT (1)

Kecerdasan Buatan (1)

KIT Pembelajaran (1)

Komponen Elektronika (3)

Bagaimana ya cara memprogram LQFP32 MiniEVB? Saya instal CH340 kok masih ngga detek? Terima kasih infonya

Reply



Joseph says:

March 3, 2021 at 4:01 pm

Terima kasih min, sangat membantu

Reply



Service Timbangan Digital says:

January 5, 2022 at 12:53 pm

sudah coba tetep gak bisa ya mas, di device manager masih tanda pentung

Reply

Leave a Reply

Your email address will not be published. Required fields are marked *

Comment *

NodeMCU (1)

Pemrograman Arduino (37)

Pengenalan Arduino (6)

Pengenalan Robot (9)

Program NodeMCU ESP8266 (4)

RFID (1)

Sejarah Robot (3)

Startup (1)

Strategy (3)

Technology (1)

Uncategorized (9)

Video Belajar Arduino (1)

WiFi Module (2)

Name *

Email *



96

Post Comment

You might also like

Program Arduino GPS Ublock NEO TinyGPS++

Ajang Rahmat

Cara Mudah Program RTC DS1307 Dengan...

Ajang Rahmat







Q Search

88 Menu

About Contact Disclaimer Privacy Sitemap Social Media
Policy

Copyright © 2023 Kelas Robot. All Right Reserved.