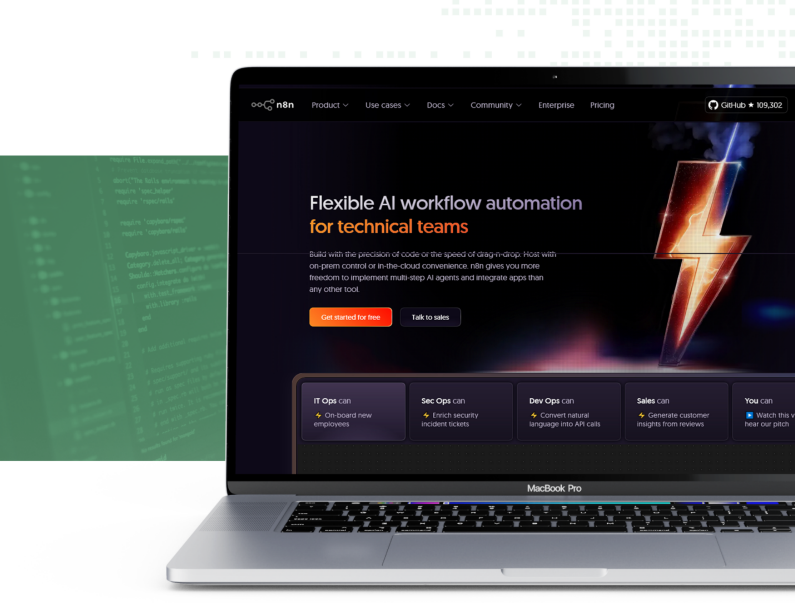


Cara Install n8n di PC Secara Gratis

Menggunakan Docker Desktop





Pernah dengar soal n8n tapi belum tahu cara menggunakannya? Tenang, di panduan ini kamu akan belajar langkah demi langkah cara menginstal n8n secara gratis di komputer kamu menggunakan Docker Desktop.

Tidak perlu punya latar belakang coding — cukup ikuti petunjuknya, dan kamu sudah bisa mulai membuat otomatisasi untuk berbagai keperluan!

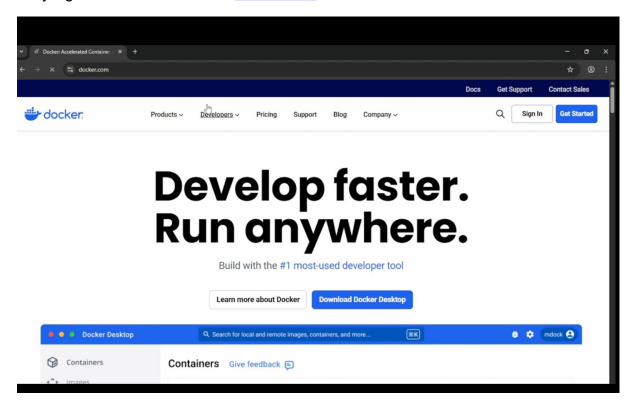
Persyaratan:

- PC dengan sistem operasi Windows, macOS, atau Linux
- Koneksi internet untuk mengunduh Docker dan image n8n

Langkah-langkah:

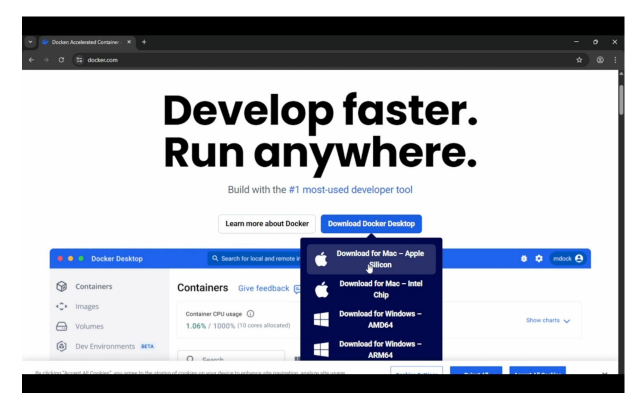
1. Unduh dan Pasang Docker Desktop

Kunjungi situs resmi Docker di docker.com.

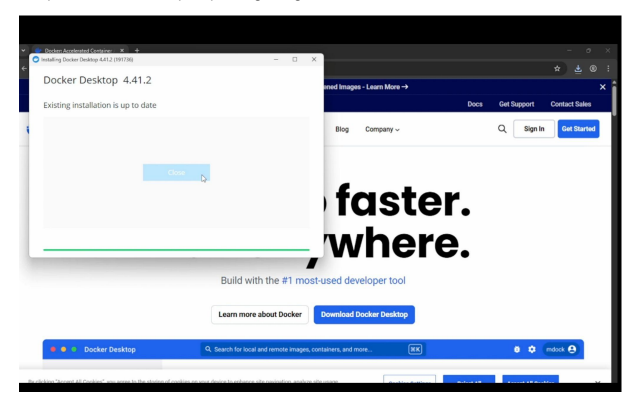


Klik tombol Download Docker Desktop sesuai dengan sistem operasi yang Anda gunakan (Windows atau macOS).





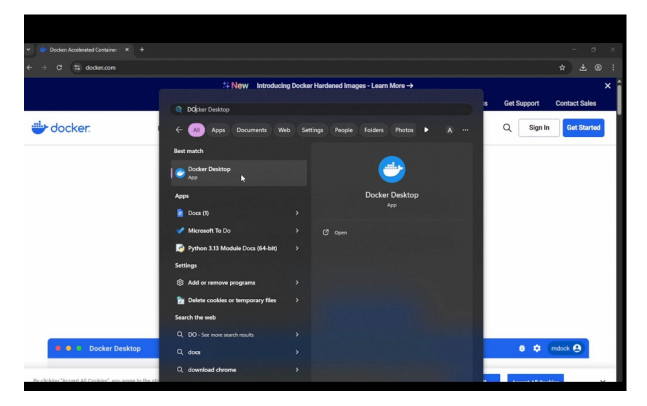
Setelah selesai mengunduh, jalankan installer dan ikuti instruksi pemasangan sampai Docker Desktop terpasang dengan benar.



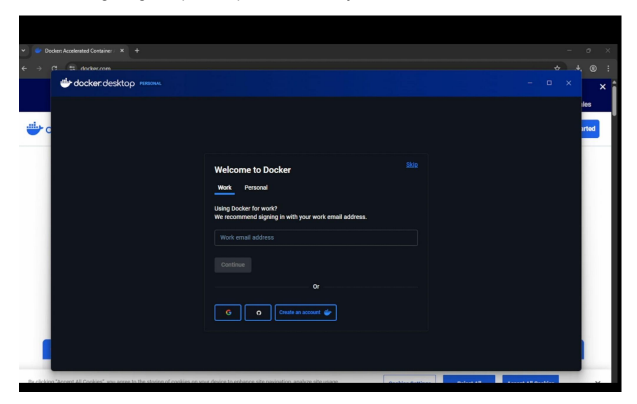
2. Buka Docker Desktop

Setelah instalasi selesai, buka aplikasi Docker Desktop di PC Anda.





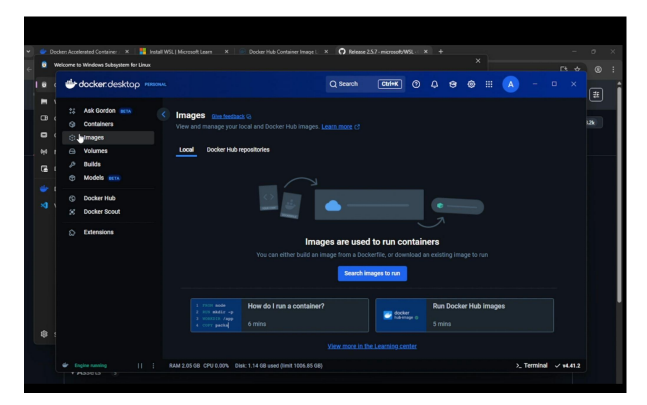
Anda dapat melakukan sign in dengan akun Docker, namun langkah ini opsional. Jika tidak ingin sign in, pilih Skip atau lewati saja.



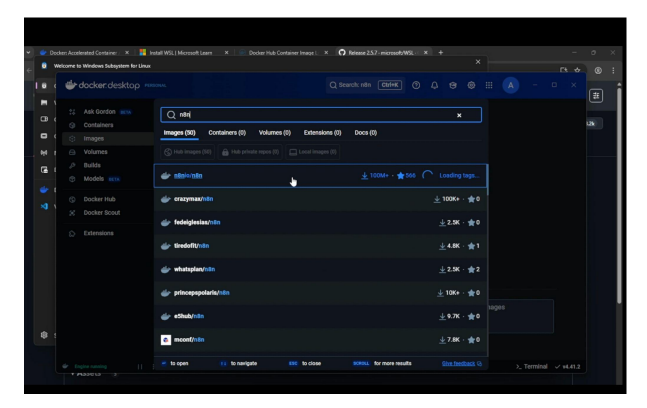
3. Cari dan Unduh Image n8n dari Docker Hub

Pada tampilan utama Docker Desktop, pilih menu Images di sisi kiri.



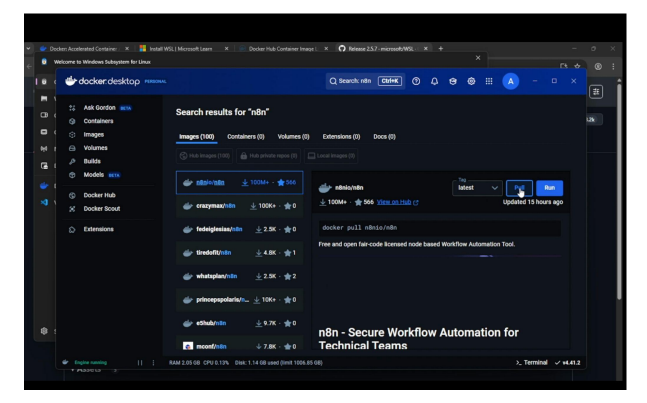


Klik pada kolom pencarian Search Images. Ketikkan 'n8nio/n8n' dan cari image resmi n8n di Docker Hub.



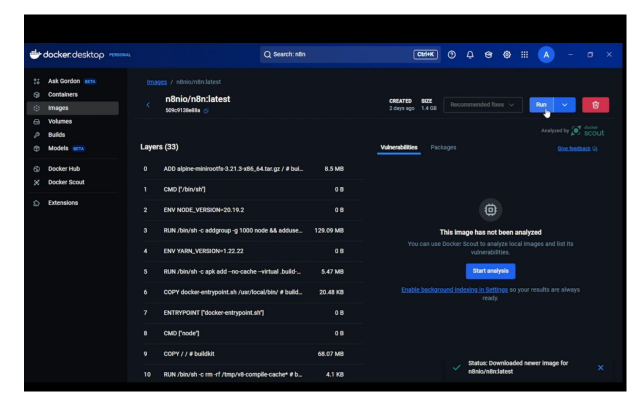
Setelah menemukan image 'n8nio/n8n', klik tombol Pull untuk mengunduh image tersebut ke lokal PC Anda. Proses ini bisa memakan waktu tergantung kecepatan internet Anda.





4. Jalankan Container n8n

Setelah image berhasil diunduh, klik tombol Run pada image n8nio/n8n.





Tertarik Dalami n8n dan Chatbot WhatsApp?

Selagi mempelajari instalasi n8n, Anda juga bisa meningkatkan pemahaman dan praktikmu lewat dua panduan berikut:

[Video Tutorial] Install & Onlinekan n8n dengan Cloudflare Tunnel

Panduan visual lengkap untuk:

- ☑ Install n8n menggunakan Docker Desktop
- Menjalankan n8n agar bisa diakses online dengan domain sendiri via Cloudflare Tunnel (tanpa hosting berbayar!)
- Tonton sekarang di:

[Mini-Course] Cara Membuat Chatbot WhatsApp Sederhana (Tanpa RAG & Localhost)

Ingin membuat chatbot WhatsApp tanpa install rumit dan langsung bisa digunakan?

Dapatkan akses ke kursus premium yang membahas:

- 🔽 Tools tanpa install lokal
- Workflow efisien
- 🔽 Panduan langkah demi langkah, cocok untuk pemula!
- Pelajari selengkapnya:

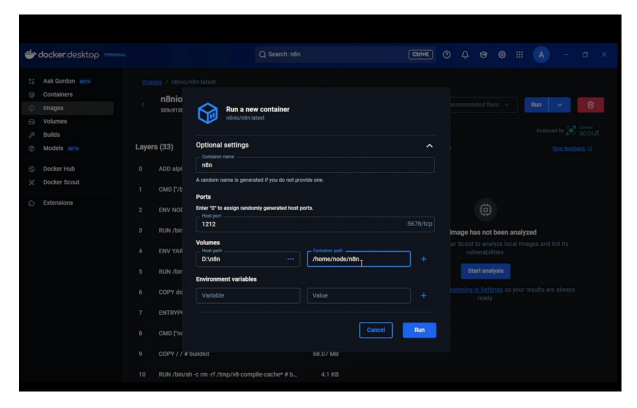
<u>roziqbahtiar.com/courses/cara-membuat-chatbot-whatsapp-sederhana-tanpa-rag-l</u>ocalhost-tools-gratis

Kedua panduan ini dirancang khusus untuk pemula yang ingin belajar praktis dan langsung bisa diterapkan. Selengkapnya di <u>roziqbahtiar.com</u>



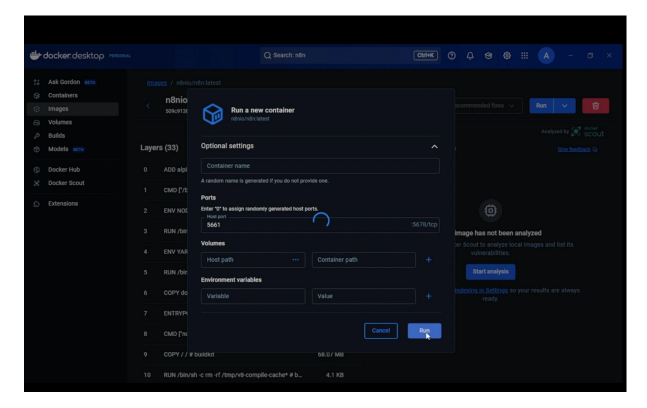
Di jendela pengaturan container, Anda dapat mengatur beberapa hal berikut (opsional):

- Container Name: Beri nama container, misalnya n8n-service.
- Port Mapping: Pastikan port yang digunakan (default port adalah 5678) dipetakan ke port host agar dapat diakses melalui browser. Contohnya, 5678 di container dipetakan ke 5678 di PC Anda.
- Anda juga dapat menambahkan Volumes untuk menyimpan data secara persisten agar workflow n8n Anda tidak hilang saat container dimatikan, dan Environment Variables jika ingin konfigurasi khusus (tidak wajib bagi pemula).



Setelah selesai, klik Run untuk memulai container.





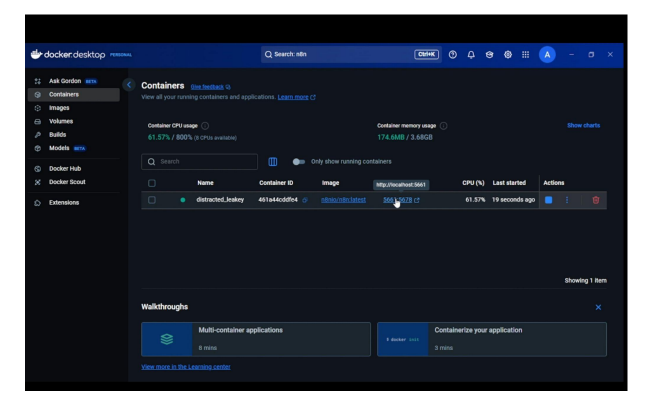
5. Akses Dashboard n8n

Setelah container berjalan dan port terbuka terlihat pada daftar container, Anda dapat mengakses n8n dengan dua cara:

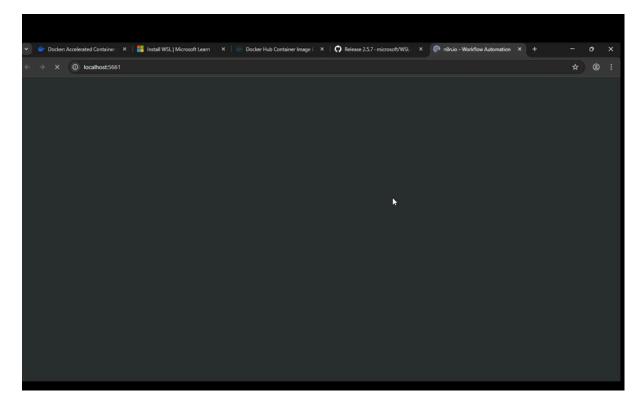
• Klik Port di Docker Desktop

Pada tampilan container di Docker Desktop, klik langsung pada nomor port yang aktif (misalnya port 5678). Docker Desktop akan otomatis membuka browser dan mengarahkan Anda ke halaman n8n yang berjalan secara lokal.



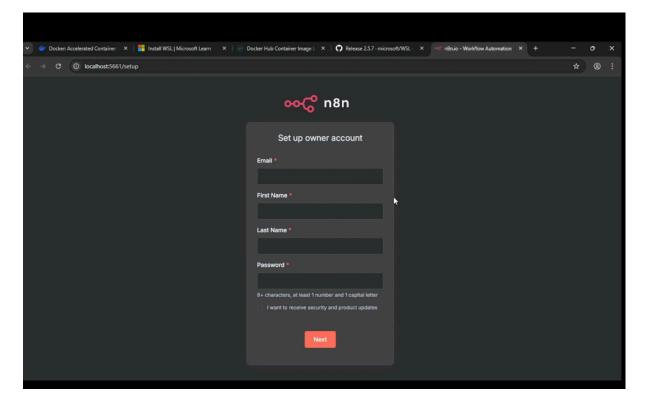


• Buka Melalui Browser Secara Manual
Buka browser favorit Anda dan ketik alamat: http://localhost:5678 (atau port yang Anda atur saat menjalankan container).



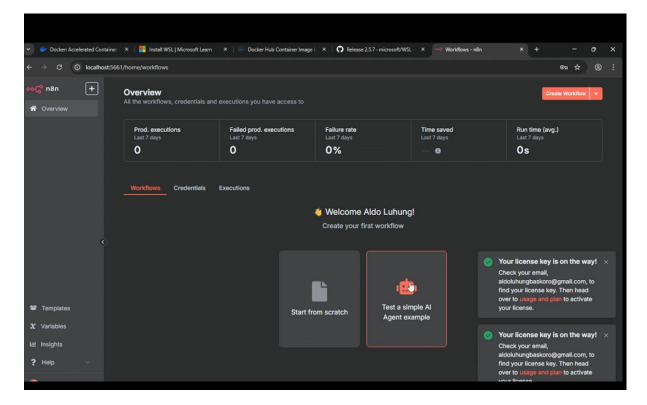
Anda akan melihat halaman setup n8n untuk membuat akun admin.





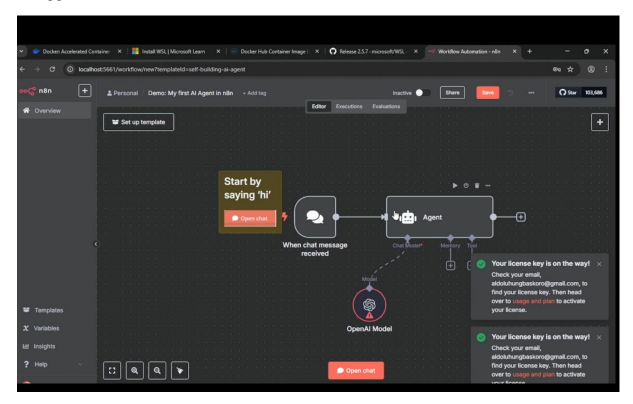
6. Buat Akun Admin n8n

Lengkapi data seperti nama depan, nama belakang, email, dan password untuk membuat akun admin. Proses ini hanya dilakukan sekali saat pertama kali menjalankan n8n.





Setelah selesai, Anda dapat mulai membuat workflow atau agen Al pertama Anda menggunakan n8n.



Tips Tambahan:

- Jika Anda ingin menyimpan data secara permanen, gunakan volume Docker agar data workflow Anda tidak hilang ketika container dihentikan.
- Pastikan port yang dipilih tidak bentrok dengan aplikasi lain di PC Anda.
- Dokumentasi resmi n8n dan Docker dapat membantu jika Anda menghadapi masalah teknis.