

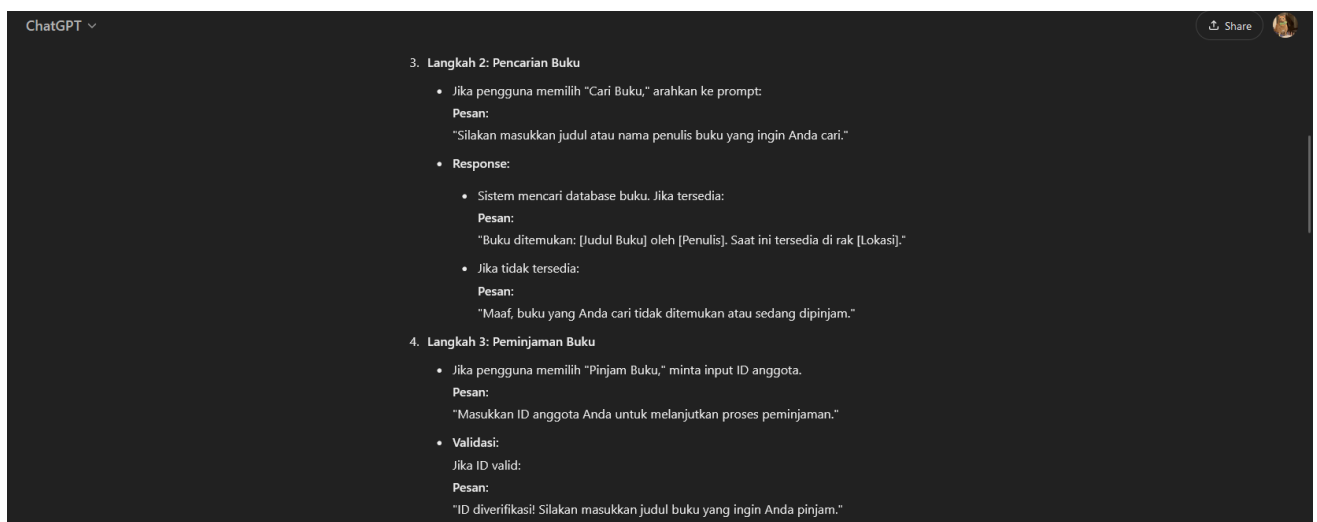
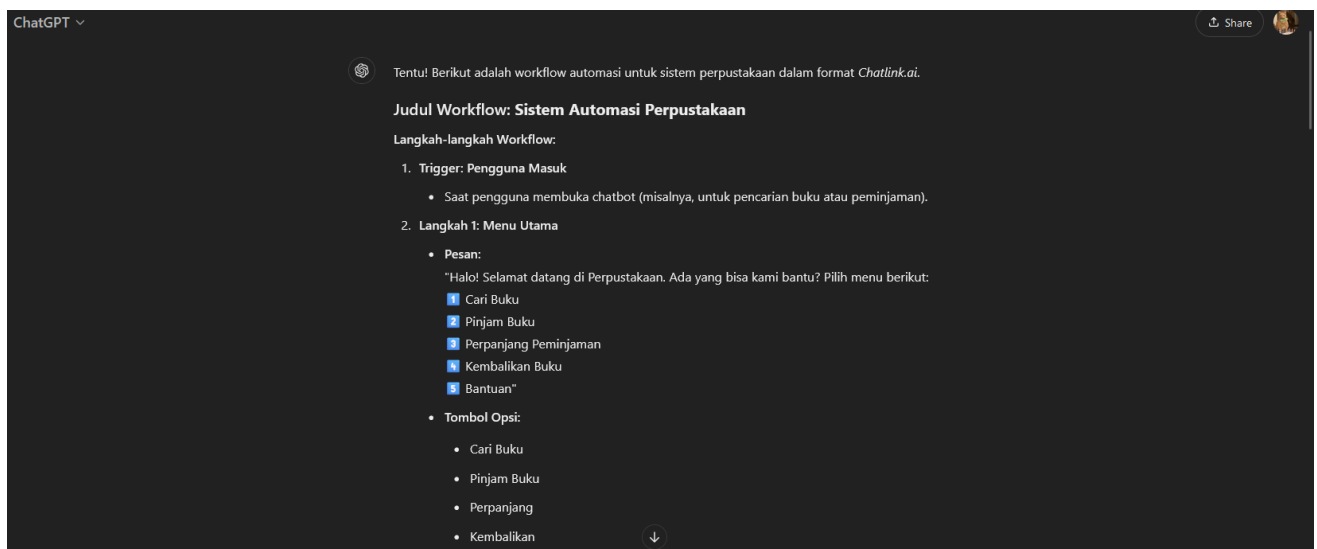
Nama : Nadia Gustirahma
NIM : 120301231200003
Mata Kuliah / Kelas : Analisis dan Desain Sistem / C
Dosen Pengampu : Dr. Totok Dewayanto, SE, MSi, Ak, CA, CertDA

LEMBAR JAWAB UJIAN AKHIR SEMESTER

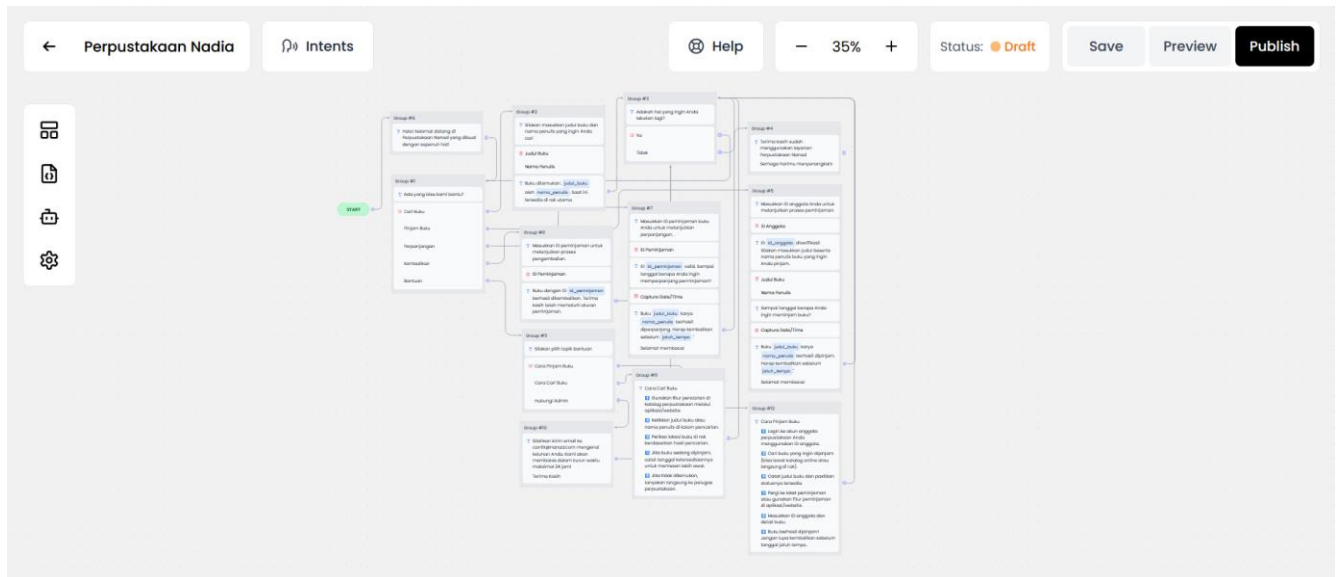
1. Saya menggunakan *prompt* ini kepada ChatGPT untuk memberikan *workflow* otomatisasi yang dibuat menggunakan chatlink.ai

tolong buat workflow otomatisasi mengenai sistem perpustakaan dan buat dalam chatlink.ai

2. Berikut respon yang diberikan ChatGPT mengenai workflow otomatisasi yang saya jadikan acuan dalam pembuatan *Chatbot* saya yang dapat diakses secara lengkap melalui <https://chatgpt.com/share/6760cec4-8938-8004-8184-14f487d803f5>



3. Berikut adalah **Workflow** yang saya buat berdasarkan respon dari ChatGPT mengenai sistem perpustakaan, **Chatbot** yang saya buat ini saya beri nama Perpustakaan Nadia



Berdasarkan *workflow* otomatisasi yang telah dirancang, saya menyediakan empat opsi fitur utama pada **Chatbot Perpustakaan Nanad**, yaitu: **Pencarian Buku, Peminjaman Buku, Perpanjangan Buku, Pengembalian Buku, dan Bantuan**. Setiap fitur akan dijelaskan secara rinci beserta tampilan pratinjau interaksi chatbot sebagai berikut

- a. *Preview Chatbot* bagian **Pencarian buku**, pengguna akan diminta memasukkan Judul Buku dan Nama Penulis

Preview
Debug messages are visible to you only

Halo! Selamat datang di Perpustakaan Nanad yang dibuat dengan sepenuh hati

Ada yang bisa kami bantu?

Cari Buku

Silakan masukkan judul buku dan nama penulis yang ingin Anda cari

Judul Buku *

Hujan

Nama Penulis *

Tere Liye

Submit

Buku ditemukan: Hujan oleh Tere Liye. Saat ini tersedia di rak utama

- b. *Preview Chatbot* bagian **Peminjaman Buku**, pengguna akan diminta memasukkan ID Anggota, Judul Buku dan tanggal buku akan dikembalikan.

Preview
Debug messages are visible to you only

Masukkan ID anggota Anda untuk melanjutkan proses peminjaman.

ID Anggota *

12030123120003

Submit

ID 12030123120003 diverifikasi! Silakan masukkan judul beserta nama penulis buku yang ingin Anda pinjam.

Judul Buku *

Hujan

Nama Penulis *

Tere Liye

Submit

Sampai tanggal berapa Anda ingin meminjam buku?

2024-12-15

Buku Hujan karya Tere Liye berhasil dipinjam. Harap kembalikan sebelum 2024-12-15.*

Selamat membaca!

- c. *Preview Chatbot* bagian **Perpanjang Peminjaman Buku**, pengguna akan diminta memasukkan ID Anggota saja dan waktu perpanjangan yang diinginkan, nantinya sistem secara otomatis akan mencatat perpanjangan peminjaman buku.

Ada yang bisa kami bantu?

Perpanjangan

Masukkan ID peminjaman buku Anda untuk melanjutkan perpanjangan.

ID Peminjaman *

12030123120003

Submit

ID 12030123120003 valid. Sampai tanggal berapa Anda ingin memperpanjang perminjaman?

2024-12-30

Buku Hujan karya Tere Liye berhasil diperpanjang. Harap kembalikan sebelum 2024-12-30.*

Selamat membaca!

- d. *Preview Chatbot* bagian **Pengembalian Buku**, pengguna akan diminta memasukkan ID Anggota saja, nantinya sistem secara otomatis akan mencatat pengembalian buku berdasarkan ID Peminjaman.

Preview
Debug messages are visible to you only

Adakah hal yang ingin Anda lakukan lagi?

Ya

Ada yang bisa kami bantu?

Kembalikan

Masukkan ID peminjaman untuk melanjutkan proses pengembalian.

ID Peminjaman *

12030123120003

Submit

Buku dengan ID 12030123120003 berhasil dikembalikan. Terima kasih telah mematuhi aturan peminjaman.

- e. *Preview Chatbot* bagian **Bantuan**, terdapat cara pencarian buku, cara pengembalian buku, dan CP jika terjadi keluhan/ saran

Preview
Debug messages are visible to you only

Ada yang bisa kami bantu?

Bantuan

Silakan pilih topik bantuan

Cara Cari Buku

Cara Cari Buku

- 1 Gunakan fitur pencarian di katalog perpustakaan melalui aplikasi/website.
- 2 Ketikkan judul buku atau nama penulis di kolom pencarian.
- 3 Periksa lokasi buku di rak berdasarkan hasil pencarian.
- 4 Jika buku sedang dipinjam, catat tanggal ketersediaannya untuk memesan lebih awal.
- 5 Jika tidak ditemukan, tanyakan langsung ke petugas perpustakaan.

Preview
Debug messages are visible to you only

Ada yang bisa kami bantu?

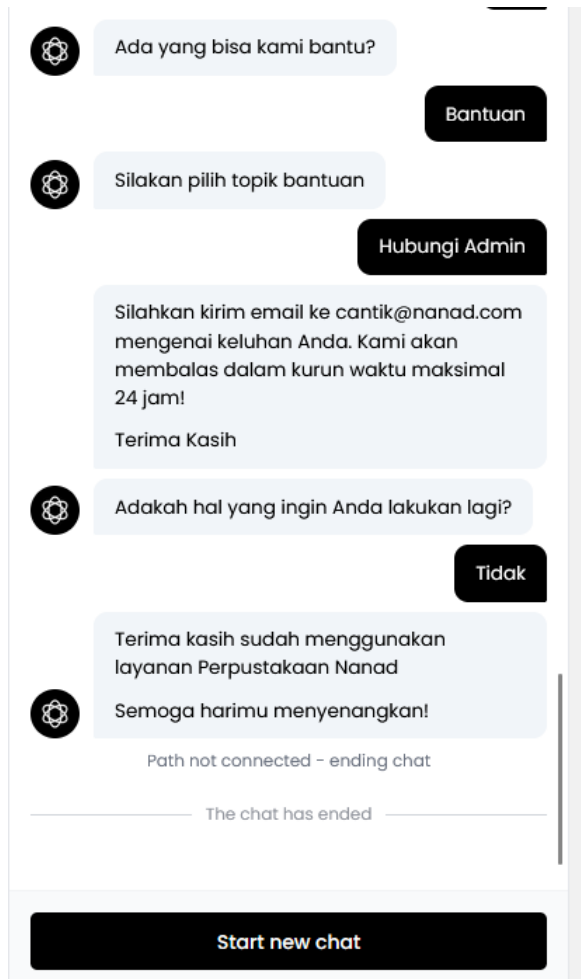
Bantuan

Silakan pilih topik bantuan

Cara Cari Buku

Cara Cari Buku

- 1 Gunakan fitur pencarian di katalog perpustakaan melalui aplikasi/website.
- 2 Ketikkan judul buku atau nama penulis di kolom pencarian.
- 3 Periksa lokasi buku di rak berdasarkan hasil pencarian.
- 4 Jika buku sedang dipinjam, catat tanggal ketersediaannya untuk memesan lebih awal.
- 5 Jika tidak ditemukan, tanyakan langsung ke petugas perpustakaan.



Demikian *Preview Chatbot* Perpustakaan Nadia sesuai dengan *workflow* otomatisasi yang telah dibuat, ketika pengguna sudah tidak membutuhkan layanan Perpustakaan Nadia nantinya *chat* akan diakhiri dan ditutup.