**LOGBOOK**

Kelompok 1

* Muhammad Ribhan Hadiyan 140110200003 (Ketua)
* Valda Azka Nadhira 140110200010
* Arthamevia Najwa Soraya 140110200012
* Dila Nur Fadhilah 140110200018
* Nabila Putri 140110200022
* Ardi Ilman Munif 140110200083

**Pertemuan 1**

Tanggal : 1 Mei 2021

Pembahasan:

* Saling mengajukan ide untuk programnya, setelah berdiskusi di peroleh 3 ide yaitu,
* Program buat menghitung aljabar linier elementer
* Program membuat tabel distribusi frekuensi
* Program
* Lalu dilakukan *voting* dengan menggunakan line poling dan terpilih program apoteker
* Lalu dijelaskan oleh Arthamevia tentang algoritma program apoteker itu seperti apa, dan diberi masukan dan ditambahkan oleh yang lain
* Menyusun bersama sama judul proyek, deskripsi program dan materi apa saja yang digunakan bersama sama.
* Lalu mengirimnya ke spreadsheet

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Mengajukan ide program membuat tabel distribusi frekuensi
* Valda : Menentukan judul proyek
* Arthamevia : Mengajukan ide program Apoteker
* Dila : Mencari referensi untuk program dan menambahkan menu pada program
* Nabila : Membuat deskripsi program
* Ardi : Mengajukan ide program menghitung aljabar linier elementer

Media : Group Line

**Pertemuan 2**

Tanggal : 3 Mei 2021

Pembahasan:

* Merevisi program karena ditolak
* Menambahkan menu pasien dan apoteker
* Menambah menu obat sesuai keluhan
* Menambah menu obat sesuai umur
* Menambah promo ongkir pada pemesanan online

Peran Tiap anggota :

* Ribhan :Mengajukan ide tambahan program yaitu tambahan menu apoteker dan pasien
* Valda : Mengajukan ide tambahan program yaitu menu mencari obat sesuai keluhan
* Arthamevia : Mengajukan ide tambahan program yaitu penambahan menu keluhan keluhan
* Dila : Mengajukan ide tambahan program yaitu penambahan promo ongkir pada pemesanan online
* Nabila : Mengajukan ide tambahan program yaitu penyesuaian obat sesuai umur
* Ardi : Mencari referensi obat sesuai keluhan yang bisa ditangani untuk ditampilkan di program

Media : Zoom

**Pertemuan 3**

Tanggal : 4 Mei 2021

Pembahasan:

* Merubah program menjadi program rumah sakit
* Mencari referensi dari aplikasi rumah sakit
* Menambahkan menu daftar dokter yang tersedia
* Menambahkan menu daftar ruangan rawat inap yang tersedia
* Menambahkan menu informasi tentang fakta unik kesehatan
* Menambahkan menu informasi mengenai rumah sakit tersebut
* Menambahkan opsi pilihan pembayaran (bpjs,umum,asuransi)

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Mengajukan ide tambahan program yaitu merubah program menjadi program rumah sakit
* Valda : Mengajukan ide tambahan program yaitu menambahkan menu dokter sesuai spesialisasinya
* Arthamevia : Mengajukan ide tambahan program yaitu menambah menu tentang informasi tentang rumah sakit
* Dila : Mencari referensi dari aplikasi rumah sakit dan menambah menu informasi tentang kesehatan
* Nabila : Mengajukan ide tambahan program yaitu menambah menu ruangan rawat inap
* Ardi : Mengajukan ide tambahan program yaitu menambah menu opsi pembayaran

Media : Group Line

**Pertemuan 4**

Tanggal : 5 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembagian tugas untuk melengkapi komponen program

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Membuat deskripsi program
* Valda : Membuat daftar dokter yang tersedia
* Arthamevia : Membuat informasi tentang rumah sakit
* Dila : Mencari informasi tentang fakta unik kesehatan
* Nabila : Membuat daftar ruang rawat inap yang tersedia
* Ardi : Membuat daftar nama obat dan harga

Media : Group Line

**Pertemuan 5**

Tanggal : 7 Mei 2021

Pembahasan:

* Pengumpulan tugas yang sudah dibagikan pada pertemuan sebelumnya

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Merekap tugas yang sudah dikirimkan oleh anggota kelompok untuk menyusun alur program
* Valda : Mengirimkan daftar dokter yang tersedia
* Arthamevia : Mengirimkan informasi tentang rumah sakit
* Dila : Mengirimkan informasi tentang fakta unik kesehatan
* Nabila : Mengirimkan daftar ruang rawat inap yang tersedia
* Ardi : Mengirimkan daftar nama obat dan harga

Media : Group Line

**Pertemuan 6**

Tanggal : 8 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembuatan program sesuai dengan algoritma yang sudah di buat sebelumnya berdasarkan data data yang sudah dikumpulkan

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Berdiskusi mengenai pembuatan program,memimpin serta memberikan arahan pengerjaan program
* Valda : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Arthamevia : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Dila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Nabila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Ardi : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan merevisi kesalahan yang ditemukan

Media : Zoom

**Pertemuan 7**

Tanggal : 9 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembuatan program sesuai dengan algoritma yang sudah di buat sebelumnya berdasarkan data data yang sudah dikumpulkan

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Berdiskusi mengenai pembuatan program,memimpin serta memberikan arahan pengerjaan program
* Valda : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Arthamevia : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Dila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Nabila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Ardi : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan merevisi kesalahan yang ditemukan

Media : Zoom

**Pertemuan 8**

Tanggal : 10 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembuatan program sesuai dengan algoritma yang sudah di buat sebelumnya berdasarkan data data yang sudah dikumpulkan

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Berdiskusi mengenai pembuatan program,memimpin serta memberikan arahan pengerjaan program
* Valda : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Arthamevia : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Dila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Nabila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Ardi : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan merevisi kesalahan yang ditemukan

Media : Zoom

**Pertemuan 9**

Tanggal : 11 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembuatan program sesuai dengan algoritma yang sudah di buat sebelumnya berdasarkan data data yang sudah dikumpulkan

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Berdiskusi mengenai pembuatan program,memimpin serta memberikan arahan pengerjaan program
* Valda : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Arthamevia : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Dila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Nabila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Ardi : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan merevisi kesalahan yang ditemukan

Media : Zoom

**Pertemuan 10**

Tanggal : 16 Mei 2021

Pembahasan:

* Pembuatan log book kegiatan pembuatan program

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Berdiskusi mengenai pembuatan program,memimpin serta memberikan arahan pengerjaan program
* Valda : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Arthamevia : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan menguji coba program saat sudah selesai untuk menemukan kesalahan
* Dila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Nabila : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan mengetik program di c++
* Ardi : Berdiskusi mengenai pembuatan program dan merevisi kesalahan yang ditemukan

Media : Zoom

**Pertemuan 11**

Tanggal : 17 Mei 2021

Pembahasan:

* Membuat power point

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Membuat PPT
* Valda : Membuat PPT
* Arthamevia : Membuat PPT
* Dila : Membuat PPT
* Nabila : Membuat PPT
* Ardi : Membuat PPT

Media : Zoom dan Canva

Pertemuan 12

Tanggal : 21 Mei 2021

Pembahasan

* Memeriksa ulang dan merekap semua file yang dikirimkan

Peran Tiap anggota :

* Ribhan : Memeriksa dan merekap
* Valda : memeriksa file
* Arthamevia : memeriksa file
* Dila : memeriksa file
* Nabila : memeriksa file
* Ardi : memeriksa file

Media : Zoom