Ini halaman pertama yang saya buat yaitu index.php.Awalnya menggunakan html tapi karena karena diminta menggunakan php akhirnya diganti php.Pada halaman pertama yang saya buat seperti biasa saya menggunakan shortcut ini ! untuk langsung muncul kayak title dll jadi tidak usah mengetik <!DOCTYPE html> dan lain lainnya lagi,setelah itu saya menghubungkan html ke css dan java script menggunakan link rel stylesheet dan java script yaitu script src.Setelah itu saya membuat body membuat div class yang pertama kontainer nanti dijelaskan di css kegunaannya div class aa,ac,tengah,ad,jj nanti dijelaskan di css ,kemudian saya membuat form action yang fungsinya untuk menyambungkan ke dashboard.php,kemudian method post digunakan untuk mengirimkan data ke database kemudian ada input type text supaya yang ditulis text ada name untuk menyambungkan data ke php ada id user untuk cssnya dan place holder untuk tempat mengetiknya dan required saya gunakan supaya user wajib memasukkan dulu username sama passwordnya,supaya bisa masuk.kemudian ada button untuk login dan juga ada lupa password jika ditekan nanti akan diarahkan(sejauh ini saya belum buat isi di dalam lupa passwordnya karena bingung).Dan itulah semua yang ada di bagian index.php saya.

setelah login masuk kita masuk kedalam dashboard.php didalam sini kembali master barang receiving dan issuing(tapi belum ada isnya kecuali tombol kembali karena jika ditekan dia akan kembali)kemudian ada banyak div nanti di jelaskan di css

```
v Lugs-cuts-ine-vinced | v | 2 | chttal large="m">
| disabhanding | M | 11 | chtoses | miles | miles
```

lanjut dibawahnya ada pencarian(tapi masih belum bisa digunakan karena bingung codingnya) ada juga no nama barang pengadaan status mereka dibuat didalam tabel kemudian kita lanjut masuk ke database untuk menampilkan datanya sesuai dengan apa yang bapak minta pertama include dulu koneksi php supaya bisa terhubung ke database kemudian ada variabel no untuk nomor yang dibawahnya kemudian ada variabel

\$connection menyesuaikan yang di koneksi.php supaya bisa terhubung ke database

```
| Augustate-line-vincend | Section |
```

kemudian ada mysqli untuk mengikuti dari koneksi.php kemudian ada connection itu variabel serta ada select * from barang untuk mengambil semua data di database barang kemudian ada while itu kayak selama masih ada data yang bisa diambil dia bakalan terus diulang.kemudian ada tampil variabel sqli fetch array mengambil baris data dari hasil query satu persatu supaya dapat diakses menggunakan nama kolom atau normor kolom \$connection maksudnya variabel untuk menghubungkan ke php tadi kemudian echo yaitu menampilkan:nomor namabarang pengadaan stok dan status trus td style supaya bagus aja menggunakan css kemudia ada no++ digunakan supaya setiap beraapun data di kasih nomor +1 kayak data no 1 beras data no 2 tepung dan seterusnya.yang terakhir ada footer sesuai tugas untuk menampilkan copyright dan versinya

kemudia ada koneksi.php untuk mengkonekkan ke database

trus ada konkesi satu untuk masuk ke login form (yang atas tidak ada file konek1 ini karena ini di kerjain malam itu difoto siang)fungsinya juga sama untuk menyambungkan ke database

```
v tugas-extra-time-vincmd

dashboard.php
M
index.php
M
koneksi.php
M
lupa-password.php
U
mn.png
proses.login.php
M
README.md
s script.js
# style.css
M
```

lupa passwordnya belum saya buat karena bingung hehe

proses login untuk menyambungkan ke database untuk mengecek apakah password dan usernamenya ada di database jika ada lanjut ke halaman dashboard jika tidak ada diberitau password atau username salah

```
v tugas-extra-time-vincmd

di dashboard.php
 M

di index.php
 M

di lupa-password.php
 U

proses.login.php
 M

README.md

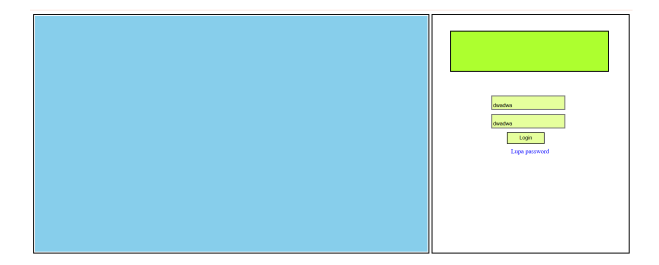
Js script.js

# style.css
 M
```

untuk kodingan ini saya belum pakai js karena masih gak ngerti

pertama .ac digunakan untuk membuat garis biru kosong seperti ini karena mengikuti contoh bapaknya(sebenarnya bapaknya hijau tapi yasudahlah) kemudian .aa untuk membuat border untuk semua kemudian .ab digunakan untuk membuat yang disebelah kanan yang putih itu

kemudia .kontainer untuk membuat sejajar dan ketengah



```
        Usus
        Jab
        Jab

        ® dathboardph
        M
        35
        background-color: ■greenyellow;

        ® indexphp
        M
        38
        border-style: solid;

        W hys-psewordph
        U
        40
        margin-top: 166%;

        Ø Scriptj
        44
        sylexs
        M

        Ø Scriptj
        44
        sylexs
        M

        Ø Scriptj
        44
        sylexs
        M

        Ø Scriptj
        44
        sylexs

        Ø Scriptj
        45
        sylexs

        Ø Scriptj
        border-style: solid;

        Border-sidth! 3px;
        border-style: solid;

        Border-sidth! 3px;
        margin-left: -50%

        Ø Solid: border-style: solid;
        border-style: solid;

        Border-sidth! 3px;
        border-style: solid;

        Border-sidth! 3px;
        bord
```

kemudian ada digunakan untuk membuat yang hijau di atas kemudian username untuk membuat style username begitu juga dengan password dan login

kemudian tengah untuk membuat space yang biru dan hijau kemudia nn untuk membuat style lupa password kemudia jj untuk membuat username dan password keatas 50% kemudian .cc digunakan untuk membuat border yang hijau dibawah teks ini cd digunakan untuk membuat yang hijau dibawah teks ini

					username
<u>Kembali</u>	Pencarian				
	No	Namabarang	Pengadaan	stok	Status
Master Barang	1	Beras	Ada	100	Rusak
	2	Tepung	Ada	23	Baik
Receiving	3	Merica	Tidak ada	0	Rusak
Issuing	4	Telur	Ada	432	Baik
	5	snack	Ada	32	Rusak
	6	Air	Tidak ada	0	Rusak
	7	keju	Ada	52	Baik
	8	cengkeh	Tidak ada	0	Rusak
pyright					versi 1

```
winti: Zaojux,
padding-top: Sopx;
background-color: □rgba(10, 212, 50, 0.336);
border-width: 3px;
border-style: solid;
margin-left: 1%;
  .ce {
    display: inline-block;
    padding: 10px 30px;
    margin: 30px;
    background-color: legba(135, 207, 235, 0.662);
    color: lblack;
    border-style: solid;
    margin-left: 24%;
    text-decoration: none;
}
 .cf {
    display: inline-block;
    padding: 10px 41px;
    background-color: ■rgba(135, 207, 235, 0.662);
    color: □black;
    border-style: solid;
    margin-left: 24%;
.cg {
    display: inline-block;
    padding: 10px 32px;
    margin: 30px;
    background-color: ■rgba(135, 207, 235, 0.662);
    color: □black;
    border-style: solid;
    margin-left: 24%;
```

.ce .cf .cg .ch digunakan untuk membuat style dari kembali,master,receiving dan issuing

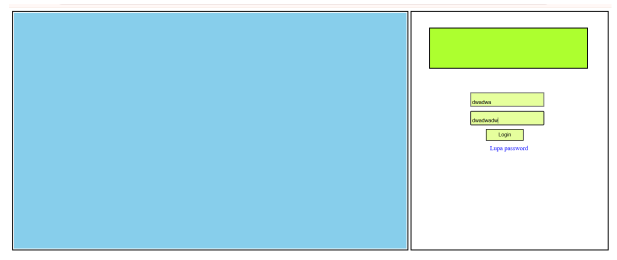
.ci digunakan untuk membuat border di username .pp untuk membuat mereka sampingan .b digunakan untuk username supaya di kiri circle digunakan untuk membuat style lingkaran

```
## darboardphp M 176
## index.php M 176
## index.php M 176
## index.php M 178
## konesis.php M 178
## konesis.php M 178
## konesis.php M 178
## style.css M 188
## s
```

.d digunakan untuk membuat jarak dan menyamping serta gap untuk memberi jarak kemudain table untuk membuat style table th untuk membuat style tabel juga begitupun dengan th .ok untuk membuat style pencarian

ow digunakan supaya ada border menyamping dan ada jarak pada footernya yaitu copyright dan versi 10

Kesimpulan:Saya mengerjakannya dengan cara melihat youtube ataupun melihat website jika lupa saya udah berusaha tidak menggunakan ai tapi karena saya bingung banget yang proses login itu saya ai sama yang menampilkan data dari database tapi bedanya yang menampilkan data dari database itu pertama tama lihat ai tapi tidak berhasil saya mencoba nonton tutorial dan berhasil yang lupa passwordnya belum bikin karena bingung dan jsnya juga sama gak dibikin karena bingung ini hasilnya



Username atau password salah!

