```
index.html
           # stail.css
                       tugas1.html X
diskusi3 > ♦ tugas1.html > ♦ html > ♦ body > ♦ script > ♦ ready() callback > 🕪 print
    <!DOCTYPE html>
     <html lang="en">
        <meta charset="UTF-8">
        <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
        <title>Tugas1</title>
           table.table2{
              background-color: ■#ADFF2F;
    <h1>Nomor 1</h1>
           Ini Adalah tabel Pangkat
           Nim
           :
           042209191
           Nama
           :
           Fiky Baharudin
           Contoh Pangkat
           1. 2<sup>3</sup> = 8 <br>
           2. 3<sup>3</sup> = 27
        <h1>Nomor 2</h1>
     Ini adalah contoh implementasi css dalam table
           Nim
           <input type="text">
           Nama
           :
           <input type="text">
```

```
#Estail.cos
indestribut
                                10 tugas1.html ×
              ctd colspan='3">Ini adalah contoh implementasi css dalam table
           ctd>t/td>
          ctd-Namac/td>
              ctd>clmput type="text">
             td:Alamat /td>
          (td):(/td)
              ctd>ctextarea name="alamat" id="" cols="38" rows="16"></textarea>=/td>
              (td) Password (/td)
     chipNomar 34/hip
     <dlv id="nomon2"></dlv>
     <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajam/libs/jquery/3.6.1/jquery.mln.js" integrity="sha512-aVKKRRI/Q/VV+4mjoKBsE4x3H+RI</pre>
          $(document).ready(function() {
            while (1 <= 20) (
              var print = document.createElement("p");
                console.log(i + ". Pasien Ke " + i + "«Klinik A");
print.inner#TML - i + ". Pasien Ke " + i + "-Klinik A";
                5('#nomor3').append(print);
               console.log(1 + ". Pasien Ke " + 1 + "-Klinik B");
print.inner#TML = 1 + ". Pasien Ke " + 1 + "-Klinik B";
                $("#nomon3").append(print);
```



Nomor 1

| Ini Adalah tabel Pangkat | |
|--------------------------|--|
| Nim | : 042209191 |
| Nama | : Fiky Baharudin |
| Contoh Pangkat | $ \begin{array}{c} 1. \ 2^3 = 8 \\ 2. \ 3^3 = 27 \end{array} $ |

Nomor 2

| Ini adalah contoh implementasi css dalam table | |
|--|-----|
| Nim : | |
| Nama : | |
| Alamat : | fi. |
| Password : | |



Nomor 3

- 1. Pasien Ke 1=Klinik B
- 2. Pasien Ke 2=Klinik A
- 3. Pasien Ke 3=Klinik B
- 4. Pasien Ke 4=Klinik A
- 5. Pasien Ke 5=Klinik B
- 6. Pasien Ke 6=Klinik A
- 7. Pasien Ke 7=Klinik B
- 8. Pasien Ke 8=Klinik A
- 9. Pasien Ke 9=Klinik B
- eres about the country of the con-
- 10. Pasien Ke 10=Klinik A
- 11. Pasien Ke 11=Klinik B 12. Pasien Ke 12=Klinik A
- 13. Pasien Ke 13=Klinik B
- 14. Pasien Ke 14=Klinik A

