**MANIPULASI NODE METHOD:**

* document.createElement() ->membuat element baru
* document.createTextNode() -> membuat text baru
* node.appendChild() -> menyimpan nodebaru di akhir element parent
* parentNode.insertBefore(nodeBaru, node) -> menyimpan node baru sebelum node/element…
* parentNode.removeChild() -> menghapus childElement pada Parent
* parentNode.replaceChild()

file html contoh [disini](web1.html)

1. Membuat Element Baru dan menyimpannya di akhir element parent

const pBaru = document.createElement('p');

const textBaru = document.createTextNode('Paragraf Baru');

pBaru.appendChild(textBaru);

const sectionA = document.getElementById('a');

sectionA.appendChild(pBaru);

1. Membuat Element Baru dan menyimpannya di antara element parent

const liBaru = document.createElement('li');

const textLiBaru = document.createTextNode('item Baru');

liBaru.appendChild(textLiBaru);

const ul = document.querySelector('section#b ul') //ambil parent li

const li2 = ul.querySelector('li:nth-child(2)'); //ambil li ke 2

ul.insertBefore(liBaru,li2); //sisipkan komponen liBaru sebelum li2

1. Menghapus Element pada Parent

const sectionA = document.getElementById('a');

const link = document.getElementsByTagName('a')[0];

sectionA.removeChild(link);

1. Mengganti Element pada parent

const sectionB = document.getElementById('b');

const p4 = sectionB.querySelector('p');

const judulBaru = document.createElement('h2');

const textJudulBaru = document.createTextNode('Judul Baru');

judulBaru.appendChild(textJudulBaru);

sectionB.replaceChild(judulBaru,p4);