

Daftar Pustaka

[1]	Awildeer. Defalut tempo for music (Online), (https://www.reddit.com/r/musictheory/comments/1majyc/why_is_120_bpm_such_a_standard/ , diakses 16 Desember 2018).
[2]	Permana, Aristya Indra. 28 Agustus 2011. Kelebihan not angka dibandingkan not balok untuk pemula. (Online), (http://keyboardiz.com/index.php?p=article&id=973 , diakses 11 Desember 2018).
[3]	Tashandra, Nabila. Berapa Umur Ideal Anak Belajar Musik? (Online), (https://lifestyle.kompas.com/read/2018/01/18/052700620/berapa-umur-ideal-anak-belajar-musik- , diakses 25 Februari 2018).
[4]	Open Handset Alliance. Android Overview (Online), (http://www.openhandsetalliance.com/android_overview.html , diakses tanggal 20 Februari 2018).
[5]	Elgin, Ben. Google Buys Android for Its Mobile Arsenal (Online), (http://www.webcitation.org/5wk7slvVb , diakses tanggal 20 Februari 2018).
[6]	Open Handset Alliance. Industry Leaders Announce Open Platform for Mobile Devices (Online), (http://www.openhandsetalliance.com/press_110507.html , diakses tanggal 20 Februri 2018).
[7]	Dosen IT. Kelebihan dan kekurangan Android (Online), (https://dosenit.com/software/sistem-operasi/kelebihan-dan-kekurangan-os-android , diakses tanggal 21 Februari 2018).
[8]	KBBI Online. Pengertian musik (Online), (http://bahasa.kemdiknas.go.id/kbbi/index.php , diakses tanggal 21 Februari 2018).
[9]	KBBI Online. Pengertian aransemen (Online), (https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/aransemen , diakses tanggal 30 September 2018).
[10]	KBBI Online. Pengertian notasi (Online), (https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/notasi , diakses tanggal 30 September 2018).
[11]	KBBI Online. Pengertian edukasi (Online), (https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/edukasi , diakses tanggal 30 September 2018).
[12]	Cara membaca notasi angka (Online), (http://www.sahabatkuseni.com/2015/08/cara-membaca-not-angka.html , diakses tanggal 30 Oktober 2018).
[13]	Tanda sukata dan birama (Online),

	(https://musisigereja.wordpress.com/2010/04/05/tanda-sukat-dan-birama/ , diakses tanggal 30 Oktober 2018).
[14]	Tyas, Hartaris Andijanng. 2007. <i>Seni Musik untuk SMA kelas X (hlm. 1-30)</i> . Jakarta: Penerbit Erlangga.
[15]	Tyas, Hartaris Andijanng. 2007. <i>Seni Musik untuk SMA kelas XI (hlm. 45-66)</i> . Jakarta: Penerbit Erlangga.
[16]	Tyas, Hartaris Andijanng. 2007. <i>Seni Musik untuk SMA kelas XII (hlm. 101-113)</i> . Jakarta: Penerbit Erlangga.
[17]	David M. Kroenke. <i>Database Processing Jilid 1 edisi 9(hlm. 60)</i> . Jakarta: Penerbit Erlangga.
[18]	Ppcontrol. Pengetahuan dasar diagram use case (Online), (https://pccontrol.wordpress.com/2012/08/23/pengetahuan-dasardiagram-use-case/ , diakses tanggal 17 Desember 2018).
[19]	Anonim. Activity diagram (Online), (https://www.smartdraw.com/activity-diagram/ , diakses tanggal 17 Desember 2018).
[20]	Anonim. Sequence Diagram (Online), (http://kuliahadsoo.blogspot.com/2017/12/sequence-diagram.html , diakses tanggal 17 Desember 2018).
[21]	Dikaseba. Class Diagram (Online), (https://dikaseba.blogspot.com/2017/02/simbol-class-diagram.html , diakses tanggal 17 Desember 2018).
[22]	Pranata, az. Pengertian erd dan komponennya (Online), (http://squirrel-mail.blogspot.com/2015/04/pengertian-erd-dan-komponen-yang-ada.html, diakses tanggal 17 Desember 2018).
[23]	Ceris, Idah. Flowchart dan lambangnya (Online), (http://idahceris.com/informasi/flowchart-dan-lambangnyal/ , diakses tanggal 17 Desember 2018).