

RESUME FRASA NOMINA

dari Buku *Transformational Grammar – Andrew Radford*

(Dra. Nuny Sulistiany Idris, M.Pd./FPBS UPI)

1. Pengantar

Dalam bahasa dikenal dua kategori berikut ini.

(1) (i) Kategori kelas kata

N = Nomina, V = Verba, A = Adjektiva, P = Preposisi

ADV = Adverb, M = Modal, D = Determinator, dll.

(ii) Kategori kelas frasa

NP = Frasa Nomina, VP = Frasa Verba, AP = Frasa Adjektival,

PP = Frasa Preposisi, ADVP = Frasa Adverbial, dll.

2. Frasa Nominal Sederhana

(2) the king of England

(3) the king of England's crown

(4) the king [PP of England] and [PP of Empire]

(5) He is the king, and she is the queen, [PP of England]

(6) SPEAKER A: Was he the king of France?

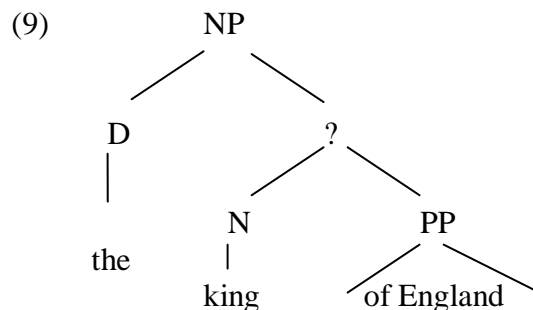
SPEAKER B: No, [PP of England]

(7) [PP of which country] was he the king?

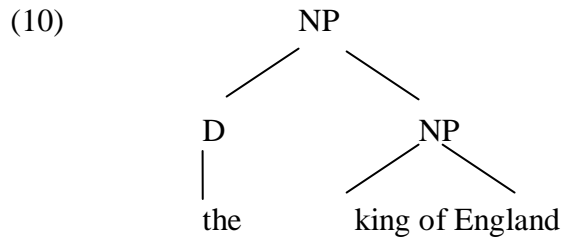
(8) He dwelled in England, and was the king *thereof* for many a year.

Dari contoh di atas jelaslah bahwa frasa nominal sederhana dapat diparafrasekan menjadi frasa nominal yang lebih kompleks.

Menurut Wells, frasa [*the king of England*] mempunyai struktur seperti berikut ini.



Frasa *king of England* mempunyai kerangka struktur berikut ini.



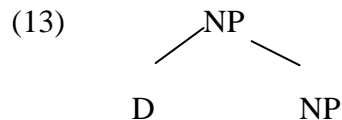
Akan tetapi, frasa nominal sederhana [*king of England*] ini tidak mempunyai distribusi yang sama dengan frasa nominal yang kompleks [*the king of England*] seperti berikut ini.

- (11) (a) {The king of England} opened Parliament.
 { *King of England } opened Parliament.
 (b) They crowned {the king of England} yesterday.
 They crowned { * king of England } yesterday.
 (c) Parliament grants little power to {the king of England}.
 Parliament grants little power to { *king of England }.

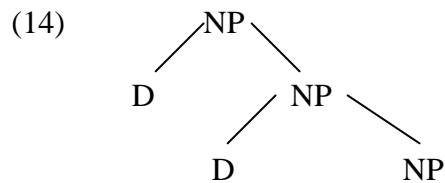
Jika [*king of England*] dikatakan frasa nomina, maka determinator seperti *the* dapat dianalisis sebagai *premodifying* frasa nomina kompleks seperti pada struktur frasa berikut ini.

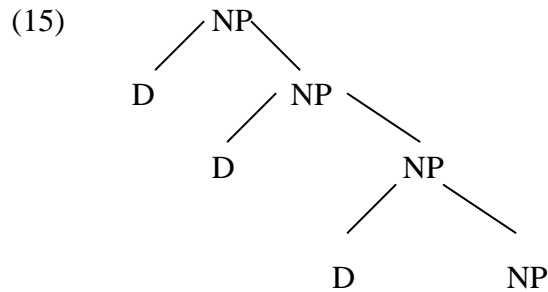
(12) NP → D NP

Selanjutnya struktur tersebut dapat diaplikasikan pada struktur berikut ini.



Struktur tersebut dapat diperluas lagi menjadi struktur berikut ini.





Bentuk-bentuk berikut ini merupakan bentuk yang tidak tepat (*ill-formed*) dalam bahasa Inggris.

- (16) (a) *[D *the*] [D *the*] king of England
 (b)* [D *the*] [D *this*] king of England
 (c) *[D *a*] [D *the*] king of England
 (d) *[D *our*] [D *your*] king of England
 (e) *[D *the*] [D *our*] king of England
 (f) *[D *an*] [D *our*] king of England
 (g) *[D *that*] [D *our*] king of England

Perhatikanlah paradigma di bawah ini.

- (17) (a) *a my book
 (b) a book of mine
 (18) (a) *this your tie
 (b) this tie of yours
 (19) (a) *some your friends
 (b) some friends of yours
 (c) some of your friends

Pada contoh di atas terdapat bentuk-bentuk yang secara sintaktis benar, tetapi secara semantis tidak berterima.

3. Bukti untuk N-bar

Menurut Wells, NP seperti [*the king of England*] berisi frasa nomina sederhana (selanjutnya disebut N-bar) [*king of England*] sebagai unsur langsungnya. [*king of England*] ini sebuah distribusi karena dapat berdiri bebas pada struktur kalimat berikut ini.

- (25) He became [*king of England*]

Struktur di atas ini berparalel dengan dua frasa di bawah ini.

(26) (a) the [*English king*]

(b) the [*king of England*]

Selanjutnya bentuk [*king of England*] dapat mengalami koordinasi biasa dengan urutan yang sama seperti berikut ini.

(27) Who would have dared defy the [*king of England*] and [ruler of the Empire]?

(28) He was the last (and some people say the best) [*king of England*]

Untuk mendukung analisis N-bar, struktur tersebut dapat menggunakan pronominalisasi seperti contoh berikut ini.

(29) (a) The present [*king of England*] is more popular than the last *one*.

(b) *The [*king*] of England defeated the *one* of Spain.

Dengan demikian koordinasi dan pronominalisasi dapat membuktikan hal-hal yang mendukung analisis N-bar.

4. *Complement dan Adjuncts*

Ada dua klasifikasi frasa posnominal, yaitu *Complement* dan *Adjuncts*.

(30) (a) a student [*of Physics*] → *Complement*

(b) a student [*with long hair*] → *Adjuncts*

Bentuk NP [*a student of Physics*] dapat diparafrasekan menjadi konstruksi berikut ini.

(31) (a) He is [*a student of Physics*].

(b) He is [*studying Physics*].

(32) (a) He is [*a student with long hair*].

(b) * He is [*studying long hair*].

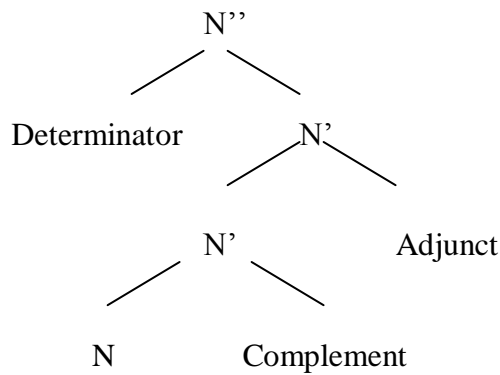
Pada kelas yang lain *Complement* dan *Adjuncts* dibedakan dari Determinator. Berikut ini perbedaannya.

(33) (a) Determinator memperluas N-bar ke dalam N-double-bar

(b) *Adjuncts* memperluas N-bar ke dalam N-bar

(c) *Complement* memperluas N ke dalam N-bar

Ketiganya dapat dibuat skema sebagai berikut ini.



Berdasarkan skema di atas, Kaidah Struktur Frasa dapat diturunkan menjadi Determinator, Adjunct, dan Complement.

- (35) (i) $N'' \rightarrow D N$ [Kaidah Determinator]
- (ii) $N' \rightarrow N'PP$ [Kaidah Adjunct]
- (iii) $N' \rightarrow N PP$ [Kaidah Complement]

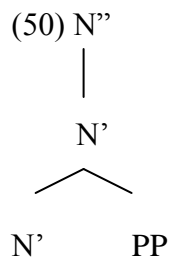
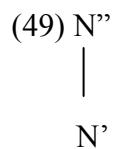
5. Konstituen Opsional untuk Frasa Nomina

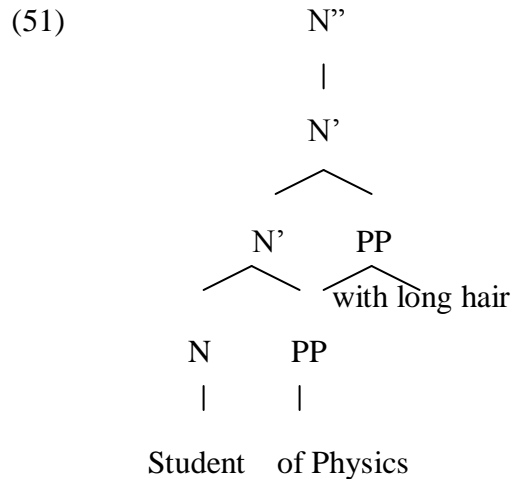
Berikut ini skema struktur Frasa Nomina secara internal.

(41) Determinator + Nomina + Complement PP + Adjunct PP

NPs dapat diturunkan Kaidah Struktur Frasa seperti pada (35).

Kaidah Determinator dapat memperluas N'' kepada Determinator Opsional plus N-bar.





- (52) (a) a student [*of Physics*] [*with long hair*] (Complement dan Adjunct)
 (b) a student [*with long hair*] (Adjunct, bukan Complement)
 (c) a student [*of Physics*] (Complement, bukan Adjunct)
 (d) a student (bukan Adjunct, bukan Complement)

6. Perbedaan antara *Complement* dan *Adjuncts*

Determinator, Adjunct PPs, dan Complement PPs dapat diturunkan menjadi kaidah berikut ini.

- (69) (i) $N'' \rightarrow D N$ [Kaidah Determinator]
 (ii) $N' \rightarrow N' PP$ [Kaidah Adjunct: opsional]
 (iii) $N' \rightarrow N PP$ [Kaidah Complement]
- (70) (a) Determinator adalah saudara N' dan anak N''
 (b) *Adjunct* adalah saudara dan anak N'
 (c) *Complement* adalah saudara N dan anak N''
- (71) (a) John is [N' [N student] *of Physics*]
 (b) John is [N' [N' [N student] *with long hair*]

7. Nominal Premodifiers

Nominal Premodifiers dapat dibedakan atas tiga kelas, yaitu: (i) Determinator, (ii) Complement, (iii) Atribut.

- (100) (i) Determinator memperluas N-bar kepada N-double bar
(ii) Atribut berulang-ulang memperluas N-bar kepada N-bar
(iii) Complement memperluas N kepada N-bar

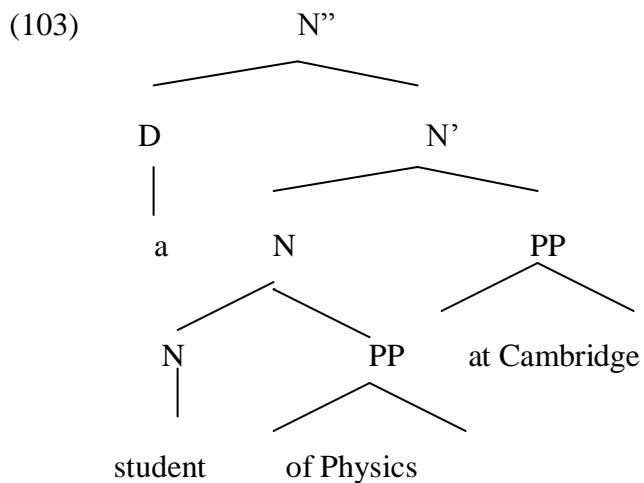
Perhatikanlah contoh berikut ini.

(101) a [*Cambridge*] [*Physics*] student

(102) (i) a student of Physics (*who is*) at Cambridge

(ii) a student of Cambridge Physics

Skema struktur tersebut adalah sebagai berikut ini.



- (104) (a) Which [a student of Physics]? The one at Cambridge.
(b) Which [a student of Physics at Cambridge]? This one.
(c) Which [a student]? * The one of Physics at Cambridge.

8. Adjectival Premodifiers

Atribut dipertimbangkan sebagai atributif NPs. Kelas atribut biasanya APs (Frasa Adjektival). Contoh berikut ini yang berada di dalam kurung adalah APs atributif.

- (153) (a) a [*really excellent*] film
- (b) a [*most entertaining*] evening
- (c) a [*delightfully mysterious*] stranger
- (d) a [*patently obvious*] lie

Pada banyak kasus, APs atributif mengganti NPs atributif, contohnya seperti berikut ini.

- (154) (a) the [*England*] football players
- (b) the [*English*] football players
- (155) (a) a [*Paris*] nightclub
- (b) a [*Parisian*] nightclub
- (156) (a) a [*metal*] finish
- (b) a [*metallic*] finish
- (157) (a) a [*prestige*] project
- (b) a [*prestigious*] project
- (158) (a) the [*winter*] weather
- (b) the [*wintry*] weather

Pada kasus yang lain APs ini dapat menjadi konjoin (Conjoin) dengan NP atributif.

- (159) Any change is bound to have numerous (AP academic) and (NP cost) implications.

NPs dapat diturunkan dengan kaidah berikut ini.

- (160) $N' \rightarrow NP N'$ [Kaidah Atribut: *opsional*]
- (161) $N' \rightarrow AP N'$ [Kaidah Atribut: *opsional*]
- (162) Noun = [+N, -V] Adjektif = [+N, +V]
- (163) $N' \rightarrow [+NP] N'$ [Kaidah Atribut: *opsional*]
- (164) (i) $N'' \rightarrow (D)$ [Kaidah *Determinator*]
- (ii) $N' \rightarrow [+NP] N'$ [Kaidah Atribut: *opsional*]
- (iii) $N' \rightarrow [NP] N$ [Kaidah *Complement*]

PUSTAKA RUJUKAN

Radford, Andrew. 1988. *Transformational Grammar*. New York: Cambridge University Press.