Különböző típusú URL-ek használata a hyperref csomaggal

Virágh János

2024. november 4.

A \href parancs használata különböző típusú erőforrásokkal.

Webes URL megnyitása A \href{http://twitter.com/home}{X} parancs hatása:

Χ

Egyszerűbb megoldás a \url parancs, például \url{http://twitter.com/home}

http://twitter.com/home

Lokális könyvtár megnyitása A \href{file:./Valami/.}{A \texttt{Valami} alkönyvtár megnyitás parancs hatása:

A Valami alkönyvtár megnyitása

Másik módon: a $\mbox{\mbox{$h$ref{Valami/.}{A \text{\mbox{k modon:}}}} alkönyvtár megnyitása} parancs hatása:$

A Valami alkönyvtár megnyitása

Lokális fájl megnyitása A \href{file:./Mondóka.txt}{Mondóka megnyitása} parancs hatása:

Mondóka megnyitása

Lokális fájl futtatása Ha el szeretnénk indítani a PDF dokumentumból gépünkön egy programot, használhatjuk a

 $\label{linken megjelenő szöveg>} $$ \operatorname{sz\"{o}veg>} $$ parancsot, p\'{e}ld\'{a}ul \'{e}gy:$

\href{run://usr/bin/texstudio}{texstudio futtatása}

Ennek hatására az alább megjelenő linkre kattintva elindul az alkalmazás.

texstudio futtatása

Megjegyzések.

- A futtatandó programnak (Linuxon) direktben nem adhatjuk meg az opcióit/argumentumait, trükközni kell.
- $\bullet\,$ sok PDF megjelenítő nem engedi meg külső programok futtatását
- néha hiányzik a megfelelő MIME típus hozzárendelés.

A \hypertarget {<cimke>}{szöveg} és a \hyperlink {<cimke>}{szöveg} parancsokat külön demóban mutatjuk be.