



# Hivatkozáskezelők: 1. Bevezető

Abari Kálmán

# Tartalomjegyzék



JabRef



Mendeley

1. Bevezető
2. A probléma felvetése, példák hivatkozásokra tudományos írásokból
3. Hivatkozáskezelők feladata, a JabRef és a Mendeley összehasonlítása
4. JabRef telepítése
5. Mendeley Desktop telepítése

# Tartalomjegyzék

6. JabRef – A használat áttekintése
7. JabRef – Forrásdokumentum rögzítése
8. JabRef – A JabRef és a Word
9. Mendeley – A használat áttekintése
10. Mendeley – Forrásdokumentum rögzítése
11. Mendeley – A Mendeley és a Word
12. Összefoglalás



JabRef



Mendeley





# Hivatkozáskezelők: 2. A probléma felvetése, példák hivatkozásokra tudományos írásokból

Abari Kálmán

# A probléma felvetése

- Tudományos írások információforrásokra támaszkodnak
- Szükség van ezen forrásdokumentumok bibliográfiai adataira
- Forrásdokumentumok fő típusai:
  - Könyv
  - Könyvrészlet/Tanulmánykötetben tanulmány
  - Folyóiratcikk
  - Konferenciakiadványban cikk
  - Weboldal



JabRef

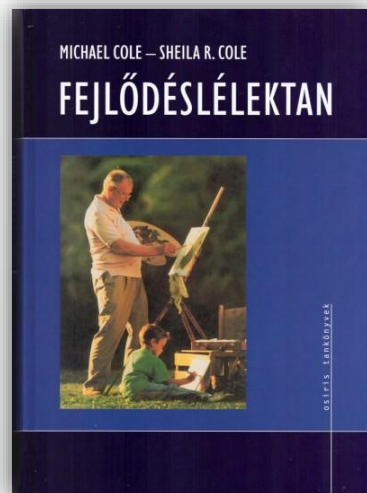


Mendeley



# Könyv

- SZERZŐ/SZERKESZTŐ
- CÍM
- KIADÓ
- ÉV
- VÁROS



<https://njszt.hu/hu/webform/it-biztonsag-kozerthetoen>



[http://buvosvolgy.hu/dokumentum/g8/poore\\_hogyan\\_haszna\\_ljuk\\_a\\_kozossegi\\_mediát.pdf](http://buvosvolgy.hu/dokumentum/g8/poore_hogyan_haszna_ljuk_a_kozossegi_mediát.pdf)

APA Stílus (<https://apastyle.apa.org/>)

Cole, M., & Cole, S. R. (2006). *Fejlődéslélektan*. Budapest: Osiris Kiadó.

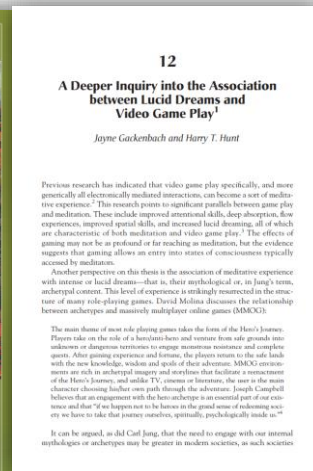
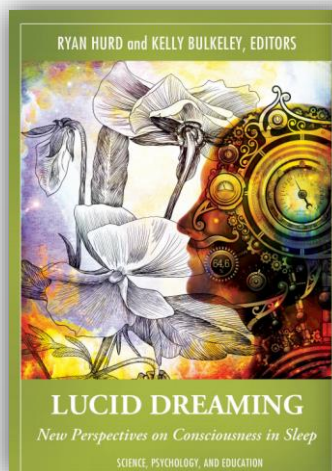
Erdősi, P. M., & Solymos, Á. (2019). *IT biztonság közérthetően* (verzió 4.0). Budapest: Neumann János Számítógép-tudományi Társaság.

Polonyi, T., & Abari, K. (Eds.). (2018). *Pszichológia - Pedagógia - Technológia*. Budapest: Oriold és Társai Kiadó.

Poore, M. (2015). *Hogyan használjuk a közösségi médiát az oktatásban?* Budapest: Wolters Kluwe.

# Könyvrészlet/Tanulmánykötetben tanulmány

- SZERZŐ
- CÍM
- KÖNYVCÍM
- SZERKESZTŐ
- KIADÓ
- VÁROS
- ÉV
- OLDALSZÁM



<https://kutatopont.hu/files/2018/07/magyarfiatalok.pdf>

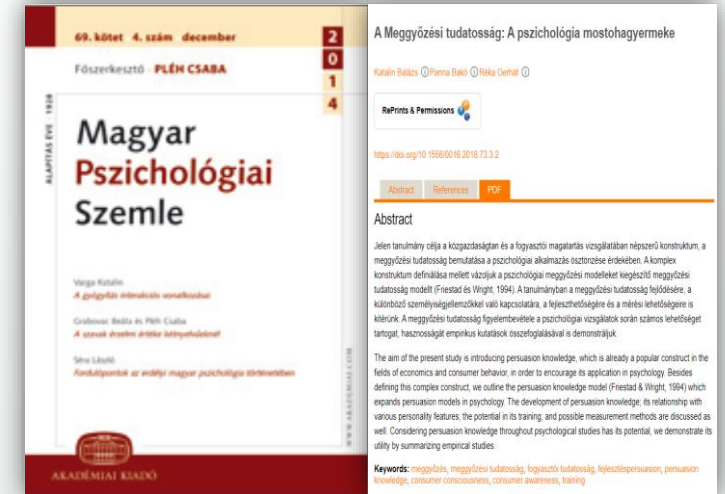
APA Stílus (<https://apastyle.apa.org/>)

Gackenbach, J., & Hunt, H. T. (2014). A deeper inquiry into the association between lucid dreams and video game play. In R. Hurd & K. Bulkeley (Eds.), *Lucid dreaming: New perspectives on consciousness in sleep* (pp. 231–253). Santa Barbara, CA, US: Praeger/ABC-CLIO.

Székely, L., & Aczél, P. (2018). Magyar világ 2.0 – fiatalok és az újmédia. In L. Székely (Ed.), *Magyar fiatalok a Kárpát-medencében Magyar Ifjúság Kutatás 2016* (pp. 351–385). Budapest: Kutatópont Kft.; Enigma 2001 Kiadó és Médiaszolgáltató Kft.

# Folyóiratcikk

- SZERZŐ
- CÍM
- FOLYÓIRAT
- ÉVFOLYAM
- SZÁM
- ÉV
- OLDALSZÁM



APA Stílus (<https://apastyle.apa.org/>)

Stevens, S. S. (1946). On the Theory of Scales of Measurement. *Science*, 103(2684), 677–680.

<https://doi.org/10.1126/science.103.2684.677>

Balázs, K., Bakó, P., & Gerhát, R. (2018). A Meggyőzési tudatosság: A pszichológia mostohagyereke. *Magyar Pszichológiai Szemle*, 73(3), 391–410. <https://doi.org/10.1556/0016.2018.73.3.2>



# Konferenciakiadványban cikk

- SZERZŐ
- CÍM
- KÖNYVCÍM
- ÉV
- OLDALSZÁM
- KIADÓ
- SZERKESZTŐ

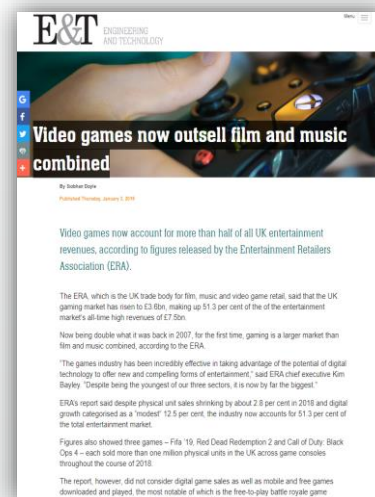


APA Stílus (<https://apastyle.apa.org/>)

Abari, K., Csapó, T. G., Tóth, B. P., & Olaszy, G. (2015). From text to formants - Indirect model for trajectory prediction based on a multi-speaker parallel speech database. *Proceedings of the Annual Conference of the International Speech Communication Association, INTERSPEECH*, 623–627.

# Weboldalak

- SZERZŐ
- CÍM
- URL
- Év
- LETÖLTÉS DÁTUMA



## APA Stílus (<https://apastyle.apa.org/>)

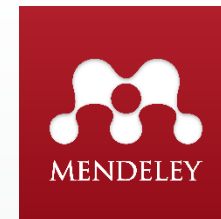
Doyle, S. (2019). Video games now outsell film and music combined. Letöltve: 2019. 10. 06-án: <https://eandt.theiet.org/content/articles/2019/01/new-stats-reveals-video-games-as-largest-market-in-uk-entertainment-sales/>

Wijman, T. (2019). The Global Games Market Will Generate \$152.1 Billion in 2019 as the U.S. Overtakes China as the Biggest Market. Letöltve: 2019. 10. 06-án: <https://newzoo.com/insights/articles/the-global-games-market-will-generate-152-1-billion-in-2019-as-the-u-s-overtakes-china-as-the-biggest-market/>

# Példák tudományos írásokból



JabRef



Mendeley

- Tudományos írások:
  - Magyar Pszichológiai Szemle (<https://akademiai.com/loi/0016>)
  - Competitio (<http://competitio.unideb.hu/>)
  - Biomechanica Hungarica (<http://www.biomechanica.hu/index.php/biomech/index>)
- A tudományos írás szövegében hivatkoznunk kell a forrásdokumentumra
- A tudományos írás végén irodalomjegyzékben azonosítani kell a forrásdokumentumot
- Vagyis: gyűjtenem és tárolnom kell a bibliográfia adatokat
- **Hogyan tudom ezt kényelmesen megtenni?**





# Hivatkozáskezelők: 3. A hivatkozáskezelők feladata, a JabRef és a Mendeley összehasonlítása

Abari Kálmán

# Hivatkozáskézelők

- dokumentumok bibliográfiai adatainak kényelmes tárolása
- az összegyűjtött adatokból szövegközi hivatkozás és irodalomjegyzék készítése



JabRef



Mendeley



JabRef

<http://www.jabref.org/>

- ingyenes
- Windows, Linux és macOS
- asztali alkalmazás
- A Word beépített idézet és irodalomjegyzék készítőjét használhatjuk



Mendeley

<https://www.mendeley.com/>

- ingyenes
  - Windows, Linux és macOS
  - asztali alkalmazás, böngészőből is elérhető
  - Saját idézet és irodalomjegyzék készítő plug-in a Word és LibreOffice
- 
- Online adatbázisban tárolhatjuk a forrásdokumentumokat (PDF, DOCX stb.) és a bibliográfiai adatokat is (szinkronizáció a helyi adatbázissal)





# Hivatkozáskezelők: 4. JabRef telepítése

Abari Kálmán

# JabRef hivatalos honlapja

<http://www.jabref.org/>



JabRef





# Hivatkozáskezelők: 5. Mendeley telepítése

Abari Kálmán



# A Mendeley hivatalos honlapja

<https://www.mendeley.com/>



**Mendeley**



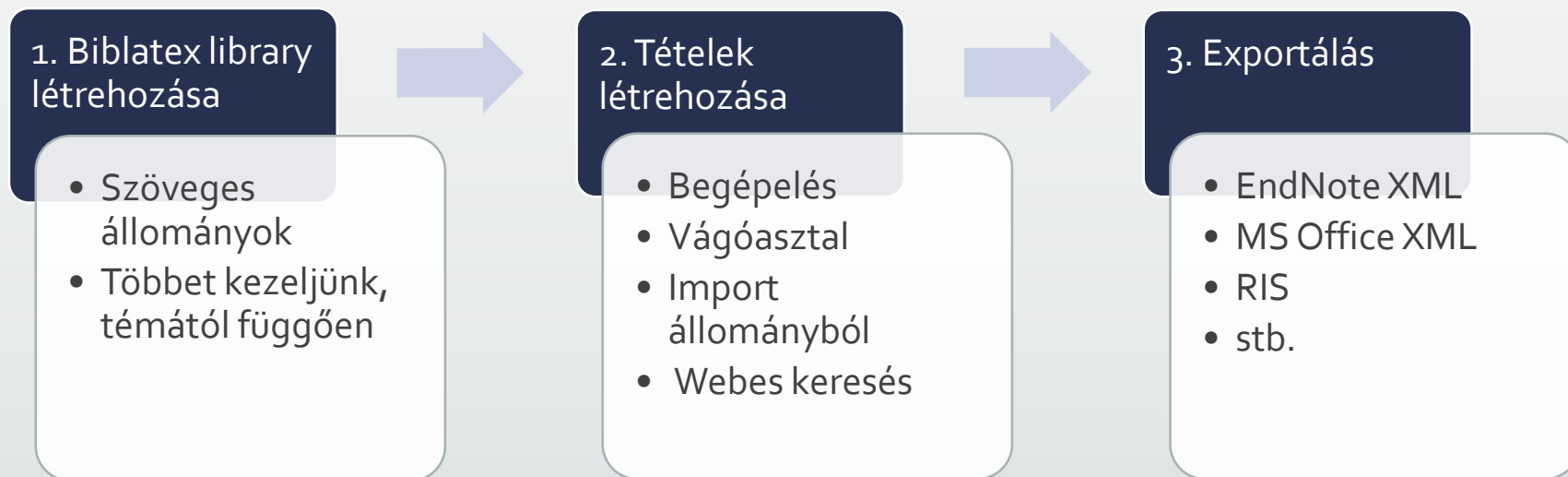
# Hivatkozáskezelők: 6. JabRef – A használat áttekintése

Abari Kálmán



JabRef

# A JabRef használata







# Hivatkozáskezelők: 7. JabRef – Forrásdokumentum rögzítése

Abari Kálmán

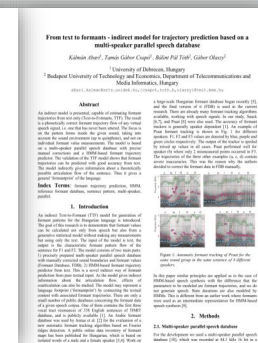
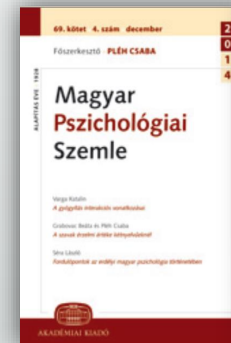
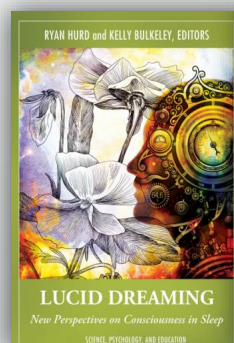
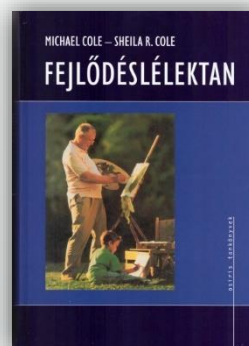




JabRef

# Forrásdokumentum rögzítése

- Begépelés
- Vágóasztal
- Importálás állományból
- Webes keresés







# Hivatkozáskezelők: 8. JabRef – A JabRef és a Word

Abari Kálmán

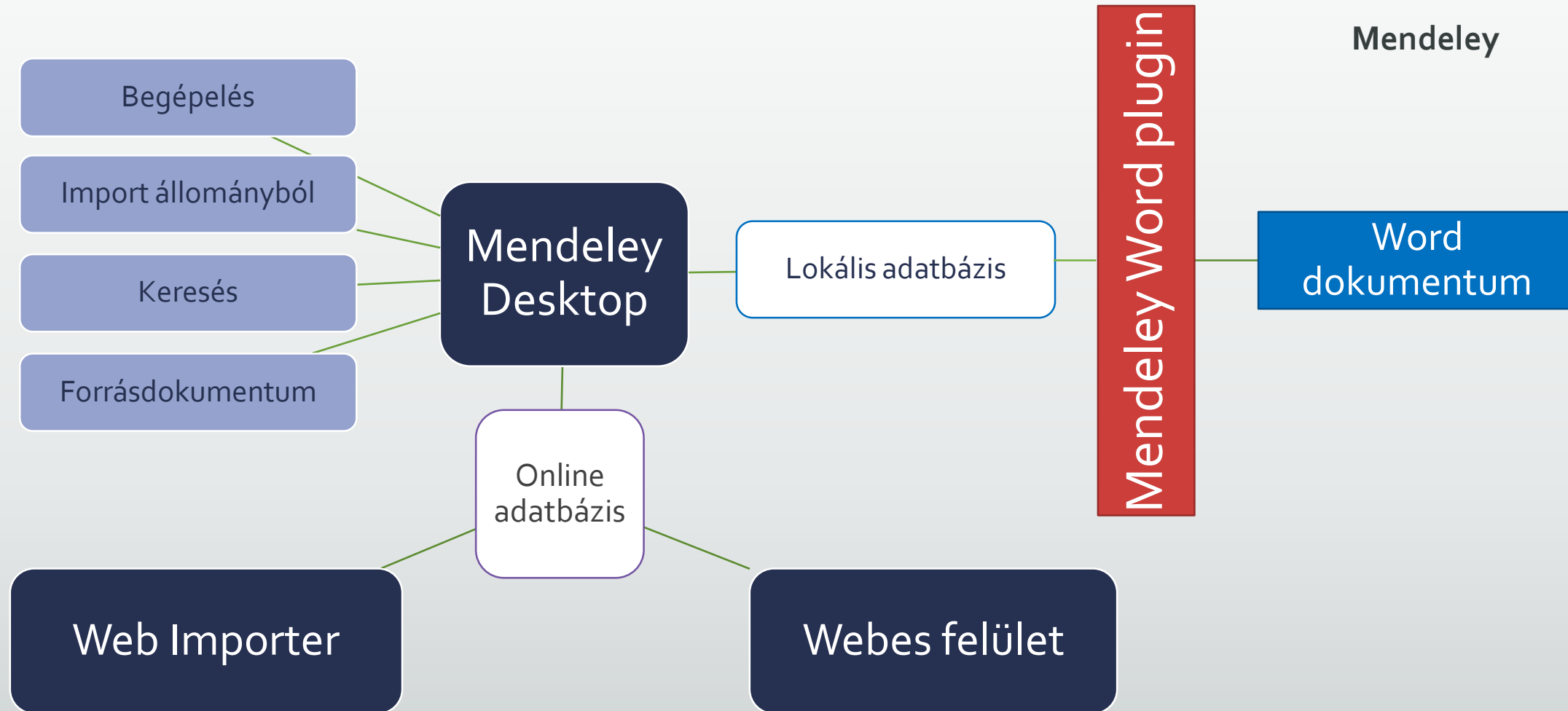




# Hivatkozáskézelők: 9. Mendeley – A használat áttekintése

Abari Kálmán

# A Mendeley használata







# Hivatkozáskezelők: 10. Mendeley – Forrásdokumentum rögzítése

Abari Kálmán

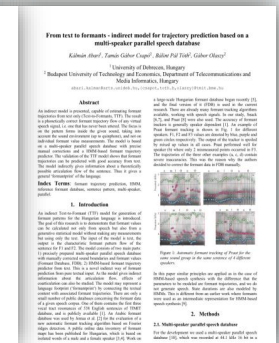
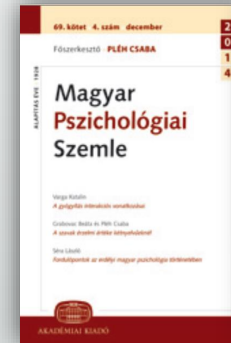
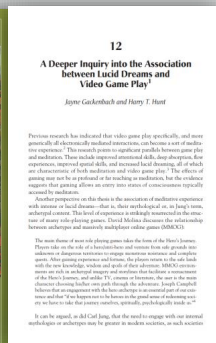
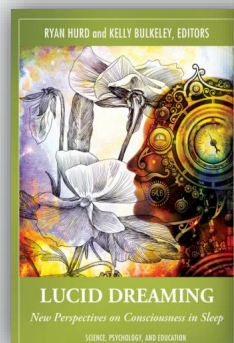


# Forrásdokumentum rögzítése

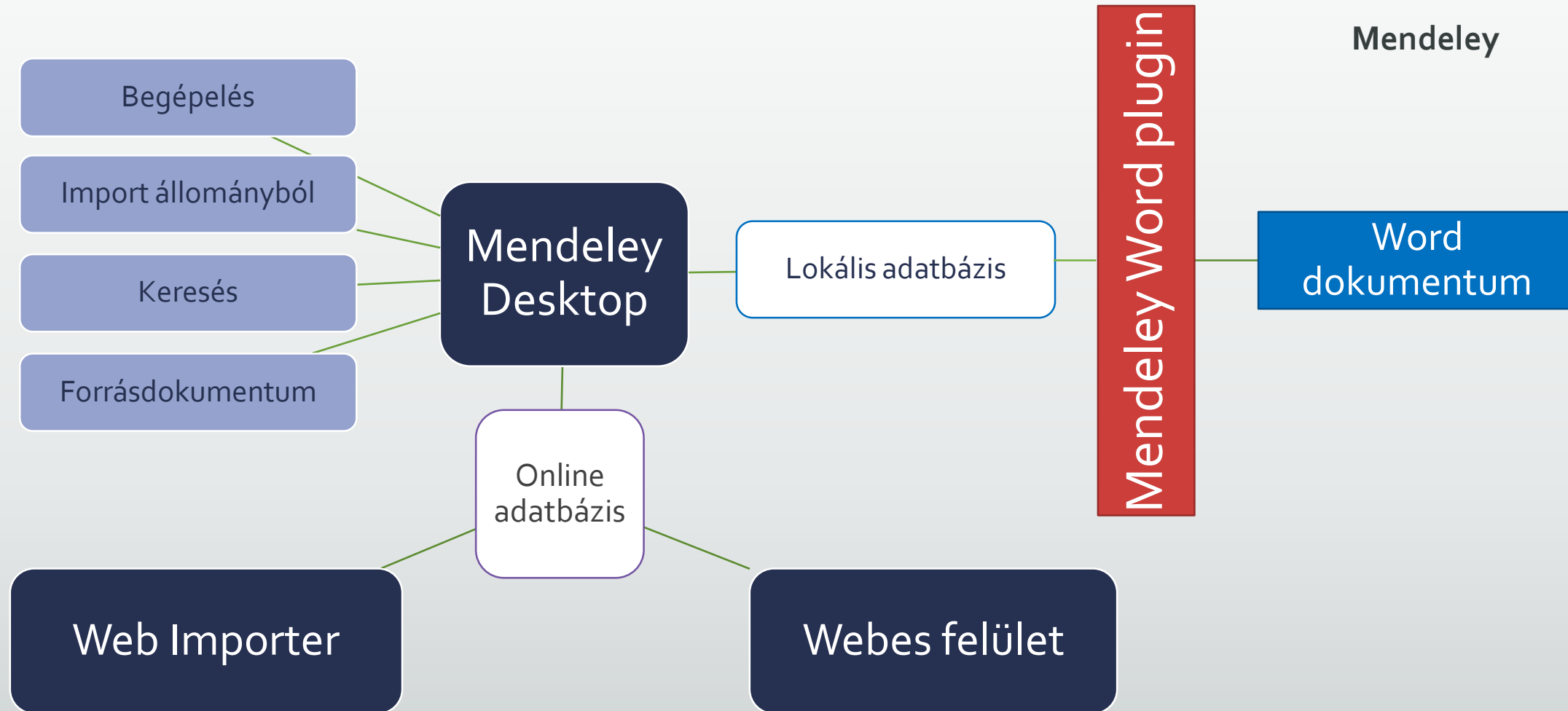
- Begépelés
- Importálás állományból
- Webes keresés
- Forrásdokumentum



Mendeley



# A Mendeley használata



Mendeley

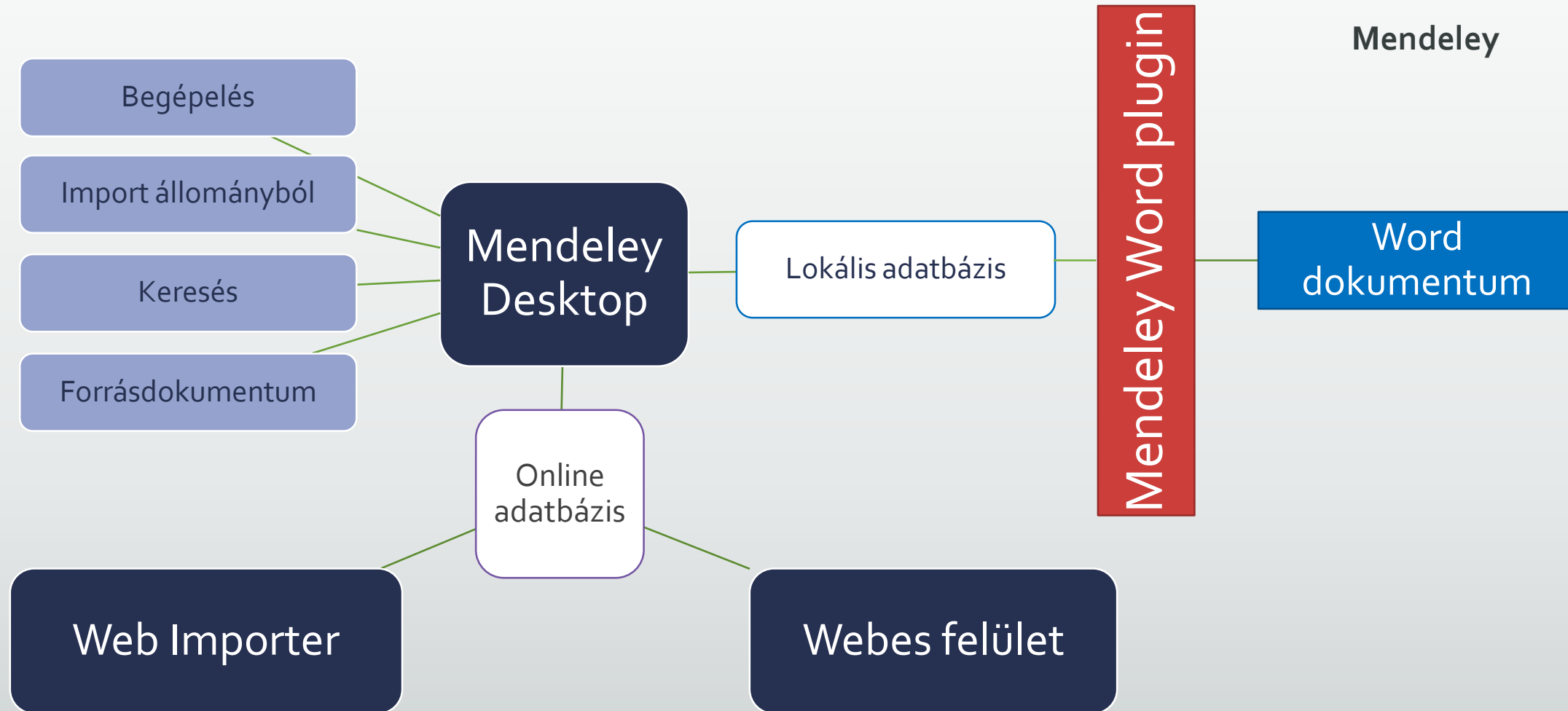




# Hivatkozáskezelők: 11. Mendeley – A Mendeley és a Word

Abari Kálmán

# A Mendeley használata



Mendeley





# Hivatkozáskezelők: 12. Összefoglalás

Abari Kálmán

# Összefoglalás

- Bibliográfiai adatok bevitele
  - Begépelés (JabRef, Mendeley)
  - Importálás állományból (JabRef, Mendeley)
  - Importálás adatbázisból (JabRef, Mendeley)
  - Importálás webes felületről (Mendeley)
  - Importálás publikációból (Mendeley)
- Adatok szervezése
  - BibLaTeX állománynevek segítségével (JabRef)
  - Könyvtárak segítségével (Mendeley)
- Idézet, irodalomjegyzék
  - Word alapértelmezett (JabRef)
  - Saját plug-in (Mendeley)



JabRef



Mendeley





Jó munkát, örömteli publikálást!