

eb Günlük Analizi

Mehmet ULUER muluer (at) ford (dot) com (dot) tr 06.10.2004

İçerik

- Motivasyon
- Analiz Öncesi
 - Günlük Kütüğü Nedir?
 - Neden Log Analizi?
 - Veri Kaynakları
 - Bilgi Keşif Süreci
- Analiz
 - Önişleme
 - Analiz Yazılımları
 - Analog
 - AWStats
 - Webalizer
 - WUM
- Analiz Sonrası

Motivasyon I

- Çok hızlı gelişen teknoloji!!!
- Her geçen gün pek çok kurum ve kuruluş, gerçek hayatta yaptıkları işlerini sanal dünyaya taşıyarak, güvenli(!) bir şekilde işlemeye başlıyor.
- Olabildiğince büyük ölçüde, günlük hatta anlık hareket verilerini toplamaya ve saklamaya çalışıyorlar.

Motivasyon II

- Bu veriler genelde web sunucuları tarafından otomatik olarak toplanıyor ve sunucuya erişim kütüklerinde biriktiriliyor.
- Üretilen bu logların analizini yapmak, bize çok değerli bilgiler kazandırabilir.
 - 🗸 örn. reklamın hedef kitleye ulaşması.

Log(Günlük) Kütüğü Nedir?

- Meydana gelen ~tüm haraketlerin tutuldugu dosyalardır.
- Web sunucusuna gelen her "hit" (.html, . png, .php vb.) log kütüğünde bir kayıt oluşturur.

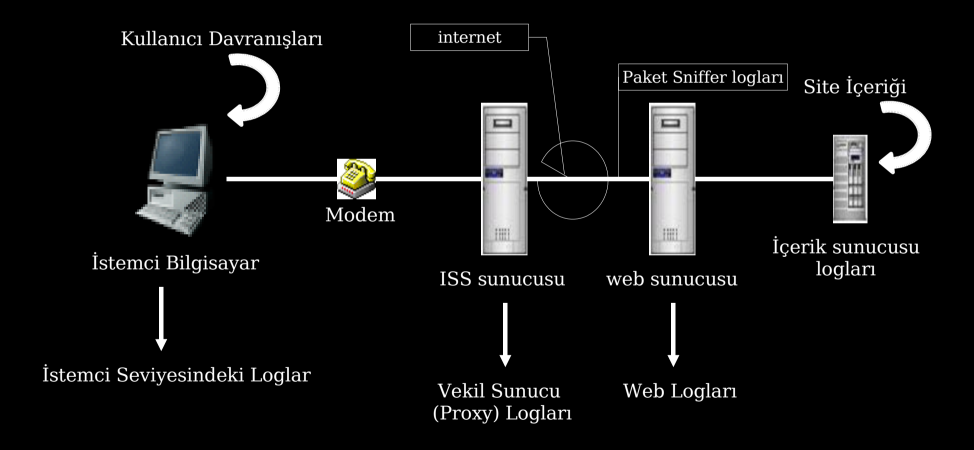
Neden Log Analizi

- Siteyi bugün kaç kişi ziyaret etti?
- Ziyaretçiler siteyi ne kadar sevdiler?
- En çok ziyaret edilen sayfa hangisi?
- Ziyaretçi siteden neden ayrıldı?
- Siteye kimler link vermiş?
- En çok hangi sayfadan sonra site terk edilmiş?
- Siteyi Internette bulabilmek için hangi anahtar kelimeler kullanılmış?

WEB'deki Veri Sınıfları

- İçerik: Gerçek hayattaki veriyi tanımlayan veriler. Html, resim, ses dosyaları vb.
- Yapı: İçerigin organizasyonu (linkler)
- Kullanıcı Profili : Üyelik aşamasında çıkarılan demografik veriler.
- Kullanım : Web sayfalarının kullanım örüntülerini tanımlayan veriler. IP adresleri, referans sayfaları vb.

Veri Kaynakları



Günlük Tipi

- Erişim (Access)
- Referans (Referrer)
- Hata (Error)
- CLF
 - common log format. "%h %l %u %t \"%r\"
 %>s %b", Hostname, Identity, Userid,
 Time, Request, Status code, Bytes.
- ECLF
 - extended/combined common log format.clf + "%Referer \ %Agent\".

Sunucu Erişim Logları

193.140.162.154	www.uluer.com -	[28/Feb/2002:16:26:50 -0500]	GET /home1.html HTTP/1.1	200	6693
213.243.30.5	www.uluer.com -	[08/Mar/2002:20:45:19 -0500]	GET /interests.html HTTP/1.1	200	7647
195.175.137.169	www.uluer.com -	[12/Mar/2002:20:35:15 -0500]	GET /time_table.html HTTP/1.1	200	178
193.140.164.197	www.uluer.com -	[13/Mar/2002:09:45:37 -0500]	GET /courses.html HTTP/1.1	200	5436

193.140.161.67 -		[07/Apr/2003:17:08:44 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/index.html HTTP/1.1"	200	14429	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:23 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/101-lab1.txt HTTP/1.1"	304	1 0	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:27 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/101-lab2.txt HTTP/1,1"	304	1 0	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:31 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/101-lab3.txt HTTP/1.1"	304	1 0	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:38 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/101-lab4.txt HTTP/1.1"	304	1 0	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:45 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/101-lab5.txt HTTP/1.1"	200	461	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:09:54 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/not.html HTTP/1.1"	200	35355	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67	: -	[07/Apr/2003:17:10:14 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/blist.html HTTP/1.1"	200	7818	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:10:52 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/sy.html HTTP/1.1"	404	1287	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/educational/101/index.html	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)
193.140.161.67		[07/Apr/2003:17:10:54 +0300]	"GET	/~muluer/educational/101/index.html HTTP/1.1"	304	0	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer/	Mozilla/4.0(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; .NET CLR 1.0.2914)

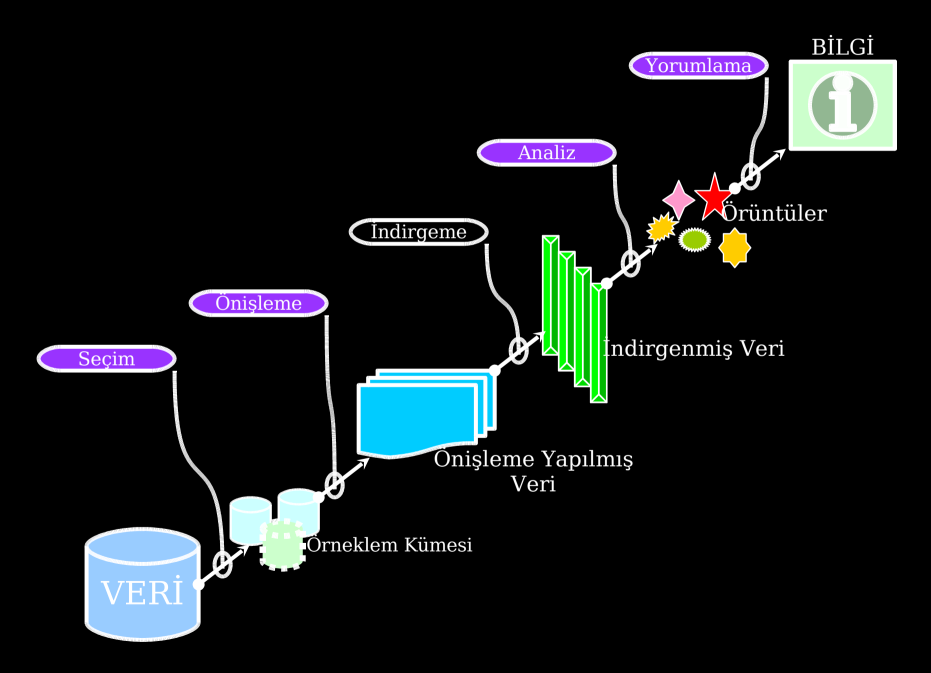
Log Analizi 9/45 Mehmet ULUER

Sunucudaki tipik bir kayıt

<u>Ip Adresi</u>	64.12.51.xxx
Sunucu Adı —	www.uluer.com
Kullanıcı Adı	www.uiuei.com
Zaman İstek tipi Url	- [05/Nov/2003:14:53:48 +0300] GET /
<u>U11</u> •	http://www.uluer.com
Protokol •	HTTP/1.1"
	200-Başarılı, 300-Yönlendir 400-Başarısız, 500-İç Hata
Boyut	2270
<u>Referansı</u> •	http://www.cs.baskent.edu.tr/~muluer
<u>Araçları</u> •	Mozilla/5.0 (Linux 2.4.18- 27.8.0 i686) Opera 6.12 [en]

Log Analizi 10/45 Mehmet ULUER

Bilgi Keşif Süreci



Önişleme

- Veri temizleme: Hata, tutarsızlık, tekrar ve eksik verilerin ayıklanması/düzeltilmesi
- Hareketlerin (transactions) teşhis edilmesi; kullanıcı oturumlarının bulunması

zaman

- İçerik verisi (bağıntı keşfi)
- Gezinti-İçerik verisi (yol analizi)

Ön işlemedeki zorluklar I

+ Ham verinin soyut veri tiplerine dönüştürülmesi (ham veri çok büyük!!!)

+ 1 IP adresi, >1 kullanıcı Aynı zaman diliminde pek çok kullanıcı bir proksi sunucusu üzerinden işlem yapabilir

+ 1 Kullanıcı, >1 IP adresi Aynı kullanıcı farklı adreslerden işlem yapabilir

Ön işlemedeki zorluklar II

+ 1 Sunucu oturumu, >1 IP adresi Bazı ISS ler veya güvenlik sunucuları istek tipine göre aynı oturum içinde farklı IP ler atayabilirler

+ 1 Kullanıcı, >1 Araç Aynı kullanıcı aynı anda birden fazla tarayıcı kullanabilir

Çözüm Önerileri

- + Çerezler: İstemci tarafında tutulan küçük kod parçaları ++ Aynı kullanıcıyı birden fazla oturum için takip edebilir
 - --- Güvenlik gerekçesi ile kabul edilmeyebilir veya silinebilir
- + Login / Logout : Kullanıcı adı ve parola kullanarak siteye erişimin sağlanması
 - ++ Makineden ve tarayıcıdan ziyade her kullanıcının farklı bir kimlik bilgisinin olması
 - --- Her kullanıcı kayıt yaptırmak istemeyebilir
- + Zamana göre oturum sonlandırma...

Oturum Bilgisinin Tamamlanması

	IP	Zaman	URL	Referans	Araç
1	www.uluer.com	08:30:00	A	#	Mozilla
2	www.uluer.com	08:30:01	В	Е	Mozilla
3	www.uluer.com	08:30:02	С	В	Mozilla
4	www.uluer.com	08:30:01	В	#	Mozilla
5	www.uluer.com	08:30:03	С	В	Mozilla
6	www.uluer.com	08:30:04	F	#	Mozilla
7	www.uluer.com	08:30:04	В	A	Mozilla
8	www.uluer.com	08:30:05	G	В	Mozilla

Tanımlanan Oturumlar:

$$S_1$$
: # ==> A ==> B ==> G 1, 7, 8
 S_2 : E ==> B ==> C 2, 3

$$S_3$$
: # ==> B ==> C 4, 5

$$S_a$$
: # ==> F

Analiz Yazılımları

- * Ticari yazılım kullan
- Kendi kodunu kendin yaz
- 🗸 Açık kaynak kodlu yazılım kullan

httpd.conf

- HostnameLookups Off
- ErrorLog /usr/local/apache/logs/error_log
- LogLevel warn
 - debug, info, notice, warn, error, crit, alert, emerg
- LogFormat "%h %l %u %t \"%r\" %>s %b \"%{Referer}i\" \"% {User-Agent}i\"" combined
- LogFormat "%h %l %u %t \"%r\" %>s %b" common
- LogFormat "%{Referer}i -> %U" referer
- LogFormat "%{User-agent}i" agent
- CustomLog /usr/local/apache/logs/access log common
- #CustomLog /usr/local/apache/logs/referer log referer
- #CustomLog /usr/local/apache/logs/agent log agent
- #CustomLog /usr/local/apache/logs/access log combined

Analog

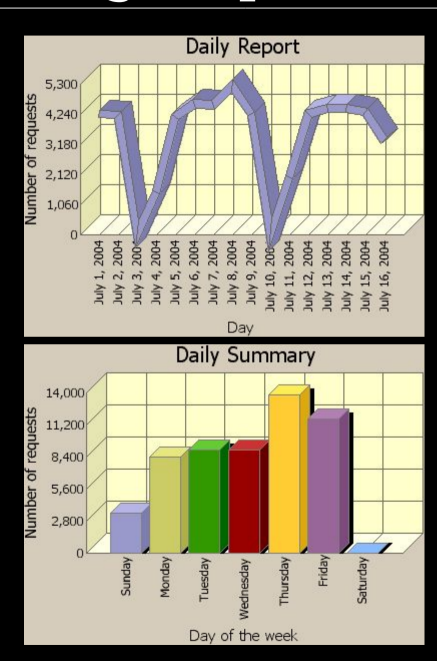
- 5.32
- 23 Mart 2003
- 5dk -> 1GB (266 Mhz)
 - 56 milyon log kaydi(satir) 35 dk.
- 100GB
- 33 farkli dil desteği (Türkçe)
- Ayar vermek kolay
- AWStats X %15 daha hızlı
- http://www.analog.cx/

Mehmet ULUER

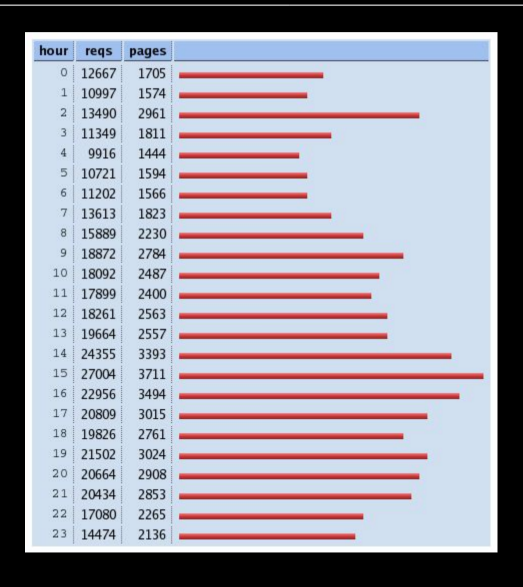
analog.cfg

- LOGFILE logfilename
- OUTFILE outputfile.html
- HOSTNAME "LKD"
- HOSTURL http://www.lkd.org.tr/
- SEARCHQUERY ON
- LANGUAGE TURKISH
- LogFormat "%h %l %u %t %v \"%r\" %>s %b" myformat
- CustomLog /var/log/apache/access.log myformat
- CASE SENSITIVE
- FILEINCLUDE /cgi-bin/script.pl*
- FILEALIAS /football.html /soccer.html
- HOSTALIAS tymith tymith.uluer.com
- REQLINKINCLUDE pages, *.pdf
- SEARCHENGINE http://*google.*/* q

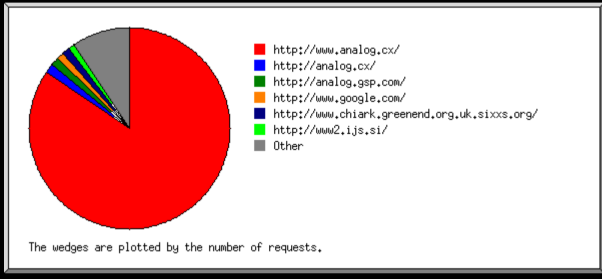
Analog Raporları (gün)

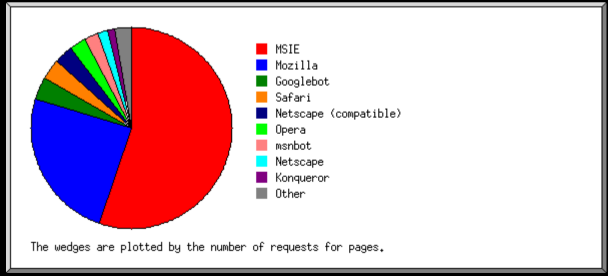


Analog Raporları (saat)

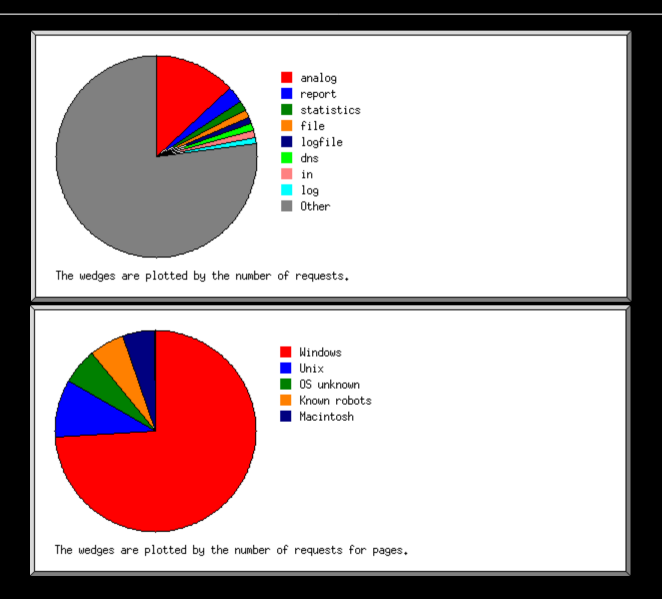


Analog Raporları (ref. & araç)





Analog Raporları (kelime & os)

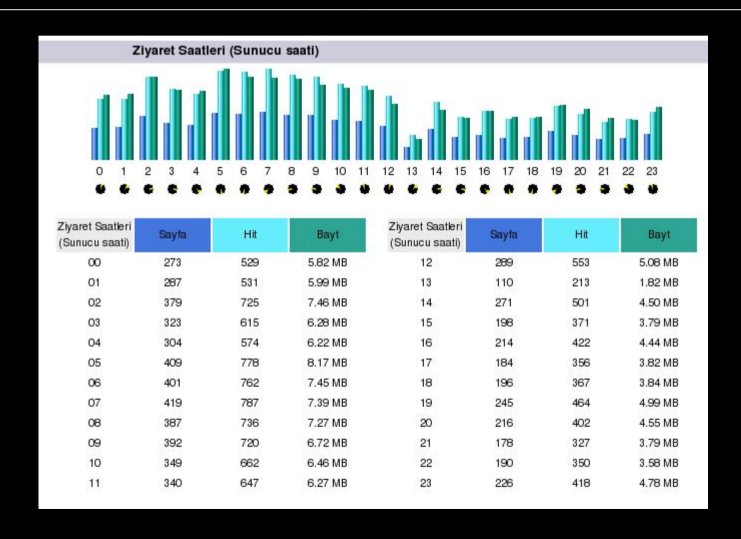


AWStats

- analog++
- 6.2
- Haziran 2004
- Perl
- Web/FTP/e-posta
- Unique (benzersiz) ziyaretçi
- Session (oturum) uzunluğu
- Giriş/Çıkış sayfaları
- CGI sayfalarını tanıyabilme
- http://awstats.sourceforge.net/

Mehmet ULUER

AWStats (saat)



AWStats (ülkeler & unique ziyaretçi)

		Cou	ntries (En sy	ýk kullanýlan	10) - Tüm li
	Countries		Sayfa	Hit	Bayt
	United States	us	2276	4332	40.00 MB
	European Union	eu	523	1002	8.88 MB
	Germany	de	393	759	5.78 MB
幾	Australia	au	377	698	8.82 MB
•	Japan	jp	259	449	5.41 MB
	Netherlands	nl	205	384	4.07 MB
	France	fr	204	405	3.40 MB
٠	Canada	ca	184	349	3.35 MB
	Great Britain	gb	182	344	3.60 MB
*:	China	cn	178	322	5.23 MB
	Diðerleri		1999	3766	41.95 MB

Hosts (En sık kullanılan 10) - Tüm liste - Son ziyaret - Ç	özülemeyen IP	Adresleri		
Hosts: 0 Known, 4715 Bilinmeyen (çözülemeyen ip) - 4641 Ayrı Ziyaretçi	Sayfa	Hit	Bayt	Son ziyaret
82.151.203.129	14	26	0	04 Eki 2004 - 11:01
219.93.174.104	13	27	314.89 KB	04 Eki 2004 - 05:47
80.105.101.54	11	11	0	03 Eki 2004 - 14:10
217.57.199.13	11	16	346.22 KB	04 Eki 2004 - 04:13
80.58.1.174	11	21	165.21 KB	04 Eki 2004 - 10:36
203.173.27.244	11	20	353.13 KB	03 Eki 2004 - 18:34
198.60.99.240	10	17	259.63 KB	02 Eki 2004 - 20:42
68.4.254.88	10	18	314.74 KB	03 Eki 2004 - 16:21
81.176.1.140	10	13	0	04 Eki 2004 - 07:20
82.43.209.2	10	22	0	03 Eki 2004 - 18:03
Diğerleri	6669	12619	128.78 MB	

Log Analizi 27/45 Mehmet ULUER

AWStats (ekran & diğerleri)

Miscellaneous		
Miscellaneous		
Add to favorites (estimated)	0 / 4641 Ziyaretçiler	0%
Javascript disabled	2)	0%
Browsers with Java support	50	89.4%
Browsers with Macromedia Director Support	25	36.5 %
Browsers with Flash Support		91.3 %
Browsers with Real audio playing support	50	41.1 %
Browsers with Quictime audio playing support	2	48.5 %
Browsers with Windows Media audio playing support	-	85.6 %
Browsers with PDF support	21	74.9 %

Screen sizes (En sık kullanılan 5)	
Screen sizes	Yüzde
1024x768	48.7 %
1280x1024	22.1 %
800x600	10.5 %
1152x864	5.1 %
1600x1200	3.8 %
Diğerleri	9.5 %

AWStats (referanslar)

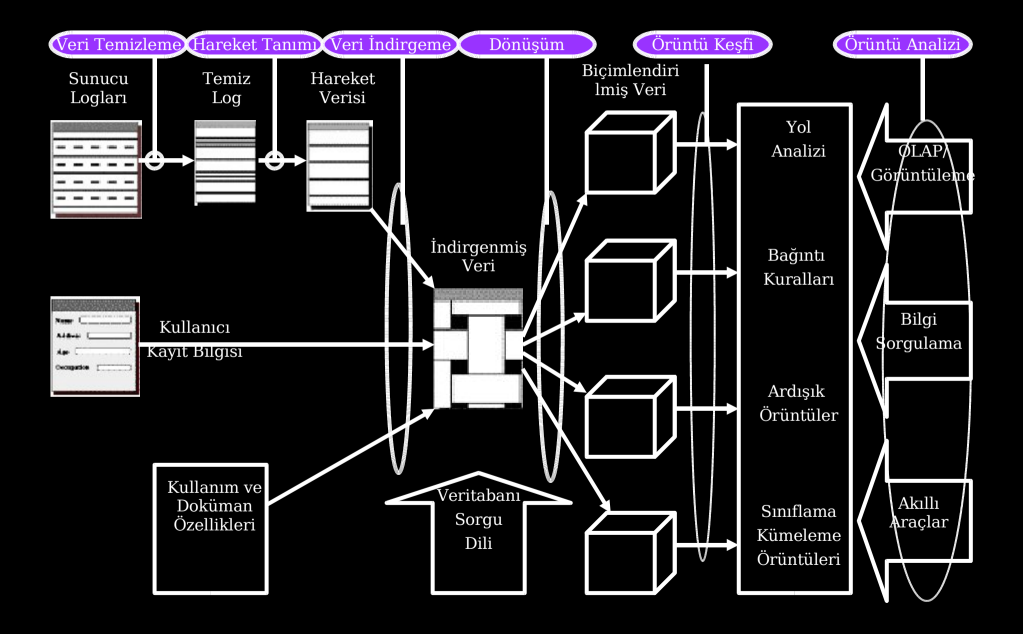
		Siteye bağlantı yapanlar						
		Köken			Sayfa	Yüzde	Hit	Yûzde
Doğrudan adres / Yer imi					1621	25.9 %	7651	62.3 %
Links from a NewsGroup								
İnternet arama motorunda	ın ba	ĝlantı - Tûm liste			1238	19.8 %	1238	10 %
- Google	1123	1123						
- Yahoo	55	55						
- Baidu	23	23						
- MSN	12	12						
- Alexa	5	5						
- Lycos	4	4						
- Netscape	3	3						
- Unknown search engines	2	2						
- AllTheWeb	2	2						
- Excite	2	2						
- Diğerleri	7	7						
Dış sayfalardan bağlantıla	r (ara	ıma motorları hariç diğer veb sitele	eri) - Tû	m liste	3260	52.2 %	3260	26.5 %
- http://sourceforge.net/proje	ects/a	wstats/	117	117				
- http://www.9sky.com/aws/	www	/awstats.www.keyphrases.html	98	98				
- http://sarikata.com/cgi-bin/	awst	ats.pl	61	61				
- http://www.postfix.org/add	on.hti	nl	39	39				
- http://www.thefreecountry.	com/	webmaster/loganalyzers.shtml	38	38				
- http://www.9sky.com/aws/	www	/awstats.www.keywords.html	36	36				
- http://taiwan.cnet.com/com	pute	r/network/features/0,2000068598,20.	36	36				
- http://jir.ns2go.com/cgi-bin	/awst	ats/awstats.pl	36	36				
- http://awstats.org			32	32				
- http://sourceforge.net/foru	m/for	um.php	28	28				
- Diğerleri			2739	2739				
Kökeni bilinmeyen					116	1.8 %	116	0.9 %

Log Analizi 29/45 Mehmet ULUER

Webalizer

- 2.01
- Nisan 2002
- C
- http://awstats.sourceforge.net/docs/awstats_compare.html
 - Athlon 1GHz
 - AWStats X 3 daha hızlı
- Temiz kaynak kodu
- http://www.mrunix.net/webalizer/

Web Günlük Madenciliği Sistem Mimarisi



- Web Utilization Miner
 - Java
 - Web Madenciliği
 - Sıralı Örüntü Analizi
 - MINT
 - WUMprep
 - Perl
 - Veri Önişleme
 - Oturum tanıma
 - Robot

WUM (Yol Analizi)

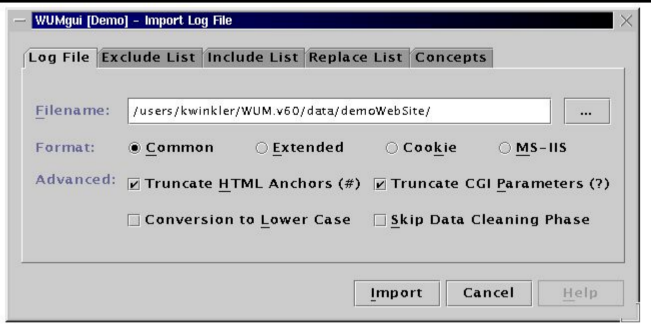
- + /firma/ürünler/ürün2.html sayfasını ziyaret eden kullanıcıların %70'i, ilk önce /firma arkasından /firma/duyurular, sonra
- /firma/ürünler daha sonrada
- /firma /ürünler /ürün1.html yi ziyaret etmişler (zahmet oldu size de!)
- + Site ziyaretçilerinin 80%'i /firma/ürünler/bağlantısından giriş yapmış!
- + Site ziyaretçilerinin 65%'i 4 veya daha az sayfa ziyaret etmişler!

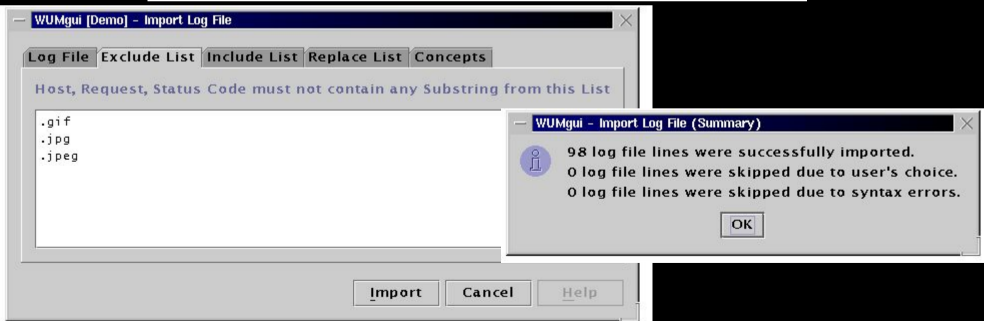
\mathbf{WUM}



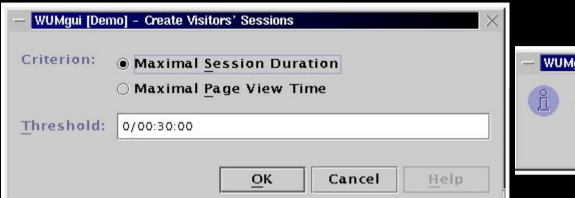
<u>N</u> ame:	Demo
<u>W</u> eb Server:	http://www.demo.org
<u>D</u> irectory:	/users/kwinkler/WUM.v60/data/demoWebSite
Log Files:	/users/kwinkler/WUM.v60/data/demoWebSite
<u>R</u> emarks:	small demo mining base
	Create Cancel Help

Log Analizi 34/45 Mehmet ULUER

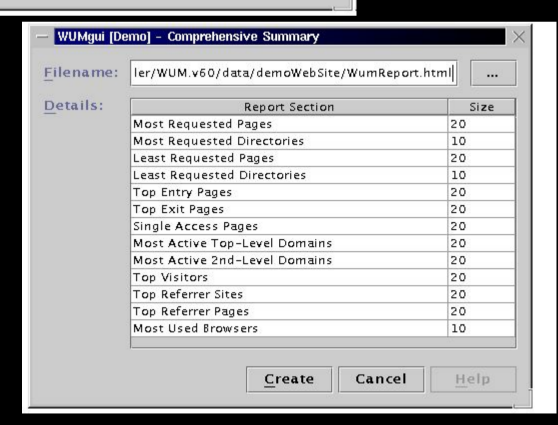




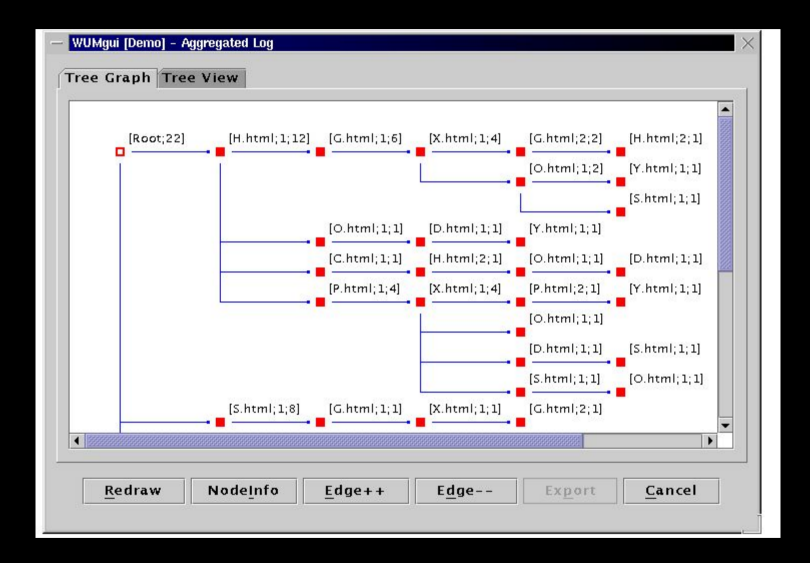
Log Analizi 35/45 Mehmet ULUER





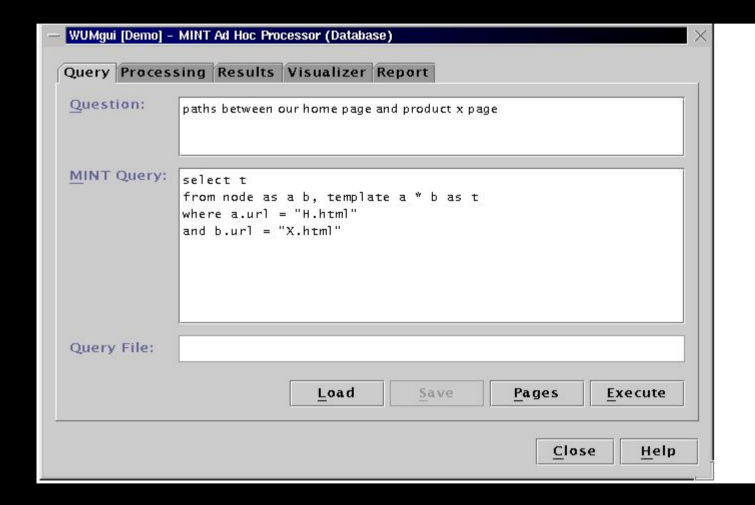


Log Analizi 36/45 Mehmet ULUER

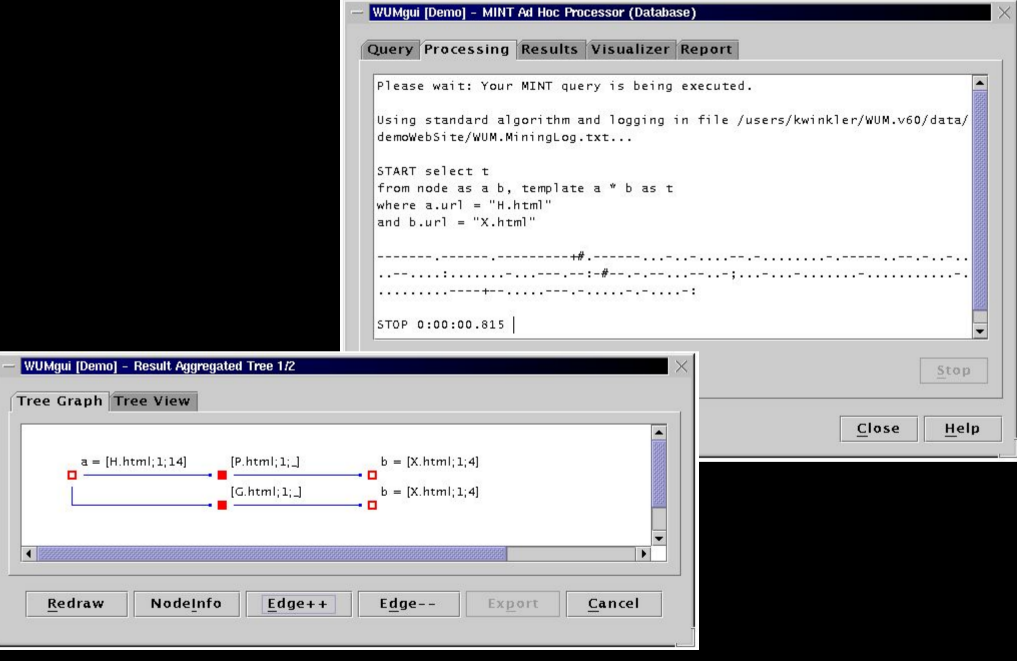


Log Analizi 37/45 Mehmet ULUER

$\overline{\mathrm{WUM}}$



Log Analizi 38/45 Mehmet ULUER



Log Analizi 39/45 Mehmet ULUER

LOGML

- Log Markup(işaret) Language (Dili)
- LOGML DTD
- LOGML Schema

>

ROBOTlarrr

- Crawler, Spiders, Arama motoru botu
 - Dizinleme
 - HTML / link doğrulama
 - Yeni ne var?
 - Mirroring (Yansı)
- http://www.google.com/bot.html
 - Sürekli dolaşıyor
 - <META NAME="googlebot" CONTENT="noarchive,nofollow">

Robots.txt

```
rapid-fire (Bir bot gördüm sanki!)
# /robots.txt file for http://webcrawler.com/
# mail webmaster@webcrawler.com for constructive criticism
User-agent: webcrawler
Disallow:
User-agent: lycra
Disallow: /
User-agent: *
Disallow: /tmp
Disallow: /logs
Tüm siteyi kapat
    User-agent: *
 - Disallow: /
```

- <META NAME="robots" CONTENT="noindex">
- <META NAME="robots" CONTENT="nofollow">
- <META NAME="robots" CONTENT="noarchive">
- http://www.robotstxt.org/

Analiz Sonrası

- Ziyaretçi
 - {Kim, Neyi, Ne zaman}, istemiş
 - Profil
- Sunucuyu eniyileştirme
 - Bandwidth
 - Güvenlik
 - Kaynakların doğru kullanımı
- Sayfalalar
 - Prefetching (Önyükleme)
 - Dinamik Link(Bağ) Tavsiyesi

Teşekkürler..

?

Log Analizi 45/45 Mehmet ULUER